

Газета основана мая 1912 года

и. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

Nº 325 [23851]

Понедельник, 21 ноября 1983 года

Цена 5 коп.

БОЛЬШЕ

шей индустрии. От того, как работают шахтеры, во многом зависит успех металлургов, энергетиков, состояние теплофикации городов. Полностью удовлетворить потребность предприятий, строек, жилищного хозяйства в топливе — важная

Многие шахтерские коллективы успешно работают в нынешнем году. Примером для отрасли стали объединения «Донецкуголь», «Ростовуголь», «Тулауголь», которые, взяв уверенный старт в начале года, держат высокие темпы добычи. Но так обстоит дело далеко не везде. Ухудшило работу объединение «Кузбассуголь», многие предприятия Минуглепрома УССР. Десятки шахт вот уже несколько лет подряд не справ-ляются с планом. Среди них крупные высокомеханизированные предприятия — шахты имени Кирова и «Чертинская» в объединении «Ленинскуголь», «Красный партизан» объединения «Свердловантрацит».

Горняки получают в свое распоряжение мощную технику. Необходимо использовать ее с максимальной отдачей. Но для этого одного энтузиазма мало — нужен точный инженерный расчет, чтобы даже в сложных горно-геологических условиях не снижать темпов добычи. Партийным комитетам шахт и разрезов, штабу отрасли необходимо взять под строгий контроль использование техники, добиться резкого снижения ее простоев. Каждый комплекс должен своевременно достигать проектных характеристик, работать с высшей эффективностью.

Еще немало предприятий отрасли поступают по принципу: план — любой ценой, справляются с заданиями, прибегая к штурмовщине, работе в выходные дни. К чему ведет такая практика? Во-первых, работа без выходных может неблагоприятно отразиться на настроении людей; во-вторых, на шахтах, где нет выходных, плохо поставлен профилактический ремонт оборудования. Кроме того, сверхплановые доплаты, а они составляют многие миллионы рублей, тяжким грузом ложатся на себестоимость угля.

Решительно улучшить организацию производства на предприятиях отрасли можно только при неукоснительном соблюдении графиков планового режима работы. В этом-залог ритмичного труда. Необходимо всемерно поднимать уровень экономической и инженерной деятельности, быстрее осваивать производственные мощности предприятий, постоянно укреплять трудовую и производственную дисциплину.

Сейчас, на финише года, перед горняками стоит задача — добиться безусловного выполнения плановых заданий и социалистических обязательств. Опыт передовиков показывает что немало еще в общирном горном хозяйстве неиспользованных резервов. В любом бассейне есть передовые коллективы, которых можно перенять опыт умелой организации труда. Партийным организациям шахт и разрезов, объединени трестов, профсоюзным комитетам следует постоянно заботиться о широком распространении опыта лучших.

В отстающих коллективах следует тщательно проанализировать итоги работы, выявить узкие места и принять неотложные конкретные меры для их ликвидации. Необходимо в оставшееся до конца года время наверстать упущенное. Хорошо работающие коллективы бригад и участков могут оказать действенную помощь тем, кто не сумел вовремя выйти на намеченные рубежи. Ведь наращивание темпов добычи угля это основа не только успешного выполнения нынешних планов, но и стабильной работы в 1984 году. Именно теперь должен быть заложен фундамент будущих успехов.

На XXVI съезде КПСС поставлена задача опережающими темпами развивать добычу угля эффективным открытым спо-собом. Надо ускорить создание мощностей на угольных разрезах Кузбасса, Канско-Ачинском и Экибастузском топливноэнергетических комплексах, увеличивать добычу угля в этих районах. На ряде месторождений, особенно в Донбассе, все чаще приходится иметь ело с тонкими на больших глубинах. Поэтому шахтерам нужна техника, созданная специально для работы в сложных горно-геологических условиях.

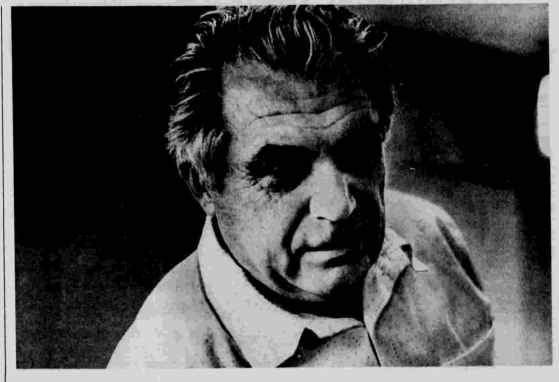
В рамках отрасли действует ряд научно-исследовательских и проектных институтов. Это большая сила, но отдача от нее пока оставляет желать лучшего. Тематика научных разработок ннститутов зачастую далека от насущных проблем производства, некоторые подразделения годами работают бесплодно. Оборудование, создаваемое учеными и конструкторами, как правило, проходит долгий путь от образца к серийному произ-

Не всегда своевременно и четко выполняются заказы шахтеров. Так, с начала года Дружковский машиностроительный завод имени 50-летия Советской Украины не поставил шахтам шесть механизированных комплексов. Предприятия Союзуглемаша не изготовили запчастей на пять миллионов рублей. Ученым, конструкторам, машиностроителям необходимо перестроить свою работу, чтобы ускорить оснащение шахт современной техникой

В связи с техническим перевооружением угольной промышленности начаты реконструкция и расширение ряда предприятий, выпускающих оборудование для шахт. Чем скорее войдут в строй объекты угольного машиностроения, тем быстрее будет совершенствоваться технический арсенал горняков. Вот почему руководителям строительных организаций необходимо сделать все для того, чтобы своевременно вводить в строй объекты угольной промышленности. Местные партийные комитеты. Советы наподных депутатов должны взять это дело под особый контроль.

Важно не только выдавать на-гора уголь, но и вовремя поставлять его потребителям. Но нередко железнодорожники подводят шахтеров. Это особенно недопустимо в зимние месяцы, когда от своевременного снабжения топливом зависит и четкая работа промышленных предприятий, и нормальная жизнедеятельность городов и сел. Угольные и транспортные

предприятия должны работать в едином ритме. Страна по праву гордится достижениями передовых коллективов. Нет сомнений в том, что горняки уже в нынешнем году возьмут новые высоты, добьются на основе широкого развития социалистического соревнования дальнейшего роста добычи угля, выполнения планов одиннадцатой пятилетки.



HOBOCTN

Покорятся глубины

АНДИЖАН, 20. (Внештатный корр. «Правды» П. Волков). В местечке Мингбулак, на границе Андижанской и Наманганской областей, началась проходка сверхглубокой скважины проектной глубиной 6,300 метров.

— Первые разведчики неф-ти, — рассказывает начальник Андижанского управления бу-ровых работ Ю. Примкулов, — пришли в Ферганскую долину еще в начале нынешнего сто-легия. Скважным бурили тогда примитивными станками, и де-пали это иностранцы. Пройлали это иностранцы. Прой-денная глубина едва дости-гала 90—100 метров. Нефть добывали с помощью колод-цев, черпали ее ведрами. Те-перь у буровиков мощивя оте-чественная техника, позволяющая проникать в недра земли на многие километры.

Модуль

на селе

ИВАНОВО, 20. (Корр. «Правды» 3. Быстрова). Кооператоры Ивановской области введи в строй четыре приемнозаготовительных пункта ново го типа. Внутри модуля - современ

ный интерьер: алюминий, дне вное освещение. Много удобств для тех, кто обслуживает приемный пункт Здесь три холодильные камеры — для хранения тридцати тонн мяса, овощей, фруктов погрузкой — тут сдатчики смо-гут получать комбикорм.

Чтобы Байкал был чистым

СЕВЕРОБАЙКАЛЬСК рятская АССР), 20. (Корр «Правды» В. Орлов). Государ-ственная комиссия приняли комплекс очистных сооруже ний этого молодого бамовско го города, выросшего на са-мом берегу Байкала.

Сложным современным за водом по производству чистой воды можно назвать систему биологической очистки про-мышленных стоков, Ежесуточно она будет перерабатывать не менее пяти тысяч кубомет-ров воды. Очистные сооруже-ния построил коллектив построил коллектив троительно-монтажного по-езда № 607 треста «Нижне-ангарсктрансстрой».

Предложили технологи

Эти карандаши вдвое коро-че обычных. На Томской ка-рандашной фабрике их делают из того, что еще недавно считалось отходами.

Часть продукции фабрики неизбежно попавает в разряд брака: для этого достаточно, к примеру, чтобы в заготовке оказался небольшой сучок. Технологи предприятия реши-ни пустить в пеле и отходин ли пустить в дело и отходы Скоро первая партия каран-дашей-малюток поступит в

Ю, ГРИШАЕВ.

r. Tomen.

УВЛЕЧЕННОСТЬ

НАШ СОВРЕМЕННИК

С Анаголием Михайловичем Крюковым мы знакомы десять лет. Помню его директором совхоза в поселке Первомайский. К тому времени он уже был признанным авторитетом — Героем Социалистического Труда, депутатом Верховного Совета СССР. А вскоре узнаю: его направили на другой участок — директором Комсомольской птицефабрики, что в Павловском районе Алтайского края. Передвижение вполке законцмерное. При Крюкове в совхозе была построема птицефабрика. И ок, ратул за нее, незаметно для себя увлекся перепективной отраслью. Вывел фабрика и чол передовых. Так что лучшей кандидатуры специализированному тресту «Птицепрома» и не надо было.

Прошли годы. Близ поселка Штабка вырос настоящий птицеград. Причем на тех же площадях фабрика стала двасть втрое больше продукции. В нынешнем году здесь будет получено 137—140 миллионов ящи.

Конечно, в этом заслуга не одного дирек-гора. Он и сам любит повторять: «Без таких, как Стебнева, я нуль без палочки». А Стеб-нева Анна Давыдовна, лучшая птичкица, обслуживающая 40 тысяч кур-несушек, столь же серьезно говорит: «Крюков — новатор» и кнавет на этажи птицефермы, по которым бесшумно скользят конвейеры.

В птичниках автоматика и благоприятный микроклимат. Порядок и а жином городке. За последкие годы его не узнать. Построено 500 квартир. Н это на тысячу работающих. У предприятия есть торговый центр, столовая, детский сад, профилакторий, подсобное В. САПОВ.

На снимке: А. Крюков.

Фото А. Бойцова.

НА ФИНИШЕ ГОДА-УДАРНЫЙ ТЕМП

У флагмана отрасли

БРАТСК (Иркутская об-ласть), 20, (Корр. «Правды» В. Ермолаев). Сотин тони ме-талла сверх плана выдали с начала сода труженики алю-

Предприятие по праву име-нуют флагманом отрасли, Имен-но братские металлурги добива-ются наибольших съемов продук-ции с каждого электролизера. Среди тех, кто задает тои в со-циалистическом соревновании, — бригада Геров Социалистического Труда В. Панина. В текущем го-ду этот дружный коллектив до-полиительно к плану произвел бо-лее сорока тони добротного алю-миния, сберег свыше миллиона киловатт-часов электроэнергии. Предприятие по праву име

На четверть быстрее

УСИНСК (Коми АССР), 20. (Виештатный корр. «Правды» А. Курков). Волее чем на четверть плановых сроков сокращает строительство каждой буровой знатиая вышкомом-тажная бригада М. Ахатова.

В начале ноября она выполнила трехлетнее задание, по-строив в нефтяном Приполярье 102 буровых. Успех достигнут 102 буровых. Успех достигнут благодаря применению инду-стриальных методов монтажа и комплексно-звеньевых способов рганизации труда.

Руководитель дружного коллектива М. Ахатов стал лауреа-Государственной премии СССР за 1983 год. Он трудится в вышкостроении уже три десятилетия, в том числе десять лет— на месторождениях Коми АССР.

Чем славится бригада

НОРИЛЬСК (Красноярский край), 20, (Виештаткый корр. «Правды» А. Дзюра). Все глубже уходят под землю вертикальные стволы будущих уудинков на Талиахе. Когда они выйдут на проектную мощность, Норильский комбинат даст стране новые тонны меди, никеля, кобальта.

строительство каждой из новых шахт горных предприятий Талнаха знесла свой вклад бригада коммуниста С. Про-кофьева, Коллектив на семь мекофьева, коллектив на семь ме-сящев раньше нормативных сро-ков завершил проходку скипово-ствола оудника Таймырский, выполнив все работы с оценкой котличнов. На счету бригады два всесоюзных рекорда, уста-новленных в сложных горио-гео-логических условиях Заполярыя: при среднениесячных скоростях при среднемесячных скоростях углубления вертикальных ство-

лов 50—60 метров бригада уве-личила темпы проходки до 100— 180 метров в месяц.

Шафран с Апшерона

БАКУ, 20. (Корр. «Правды» Л. Тамров). К съему самого позднего урожая приступили в пригороде столицы Азер-байджана совхозе «Шафрано-

пригороде столицы Азербайджана совхозе «Шафрановый».

Лучшие сборщицы А. Зейналова, Ш. Гаджиева, Л. Тагиева и
другие осторожно и в то же время быстро срывают едва раскрывшиеся бутоны. Все сырье
отправляется в закрытые помещения, где и совершается главное-получают занаменитый шафран—ценнейшую культуру, обладающую высокими вкусовыми качеставии. Шафран широко применяется в кондитерской, пищевой промышленности, незамения
в качестве приправы к восточным блюдам.

Урожай выдался отменный.
Предполагается собрать до 900
килограммов цветков и выработать более 120 килограммов шафрана при спаче 106 килограммов.

Смушка для шубки

ШЕВЧЕНКО, 20. (Корр. га-зеты «Огии Мангышлака» А. Тоякопрадченко). 100 ты-сяч рублей дополнительной прибыли получили животио-воды совхоза «Самский» Бей-неуского района. что в Маннеуского района, что в Ман-гышлакской области, благода-ря повышению качества про-

В нынешнем сезоне каракуле-воды козяйства около 90 процен-тов смушек сдали государству первым сортом, получив по 17 рублей дополнительной прибыли руолея дополнительной приовым на каждой из них. Улучшение маточного поголовья в отарах тщательный селекционный отбор научная организация содержа научил организации содержа-ния и выпаса скота — вот те слагаемые, которые позволили добитьси хозяйству такого ус-пеха. Рубеж, намеченный ими на одиниадцатую пятилетку, — 95 процентов смушек первым сор-

По примеру ветерана

ЯОШКАР-ОЛА, 20. (Вне-штатный корр. «Правды» О. Фецина). Швея-мотористка фабрики «Заря» А. Козлова сегодня работает в счет пос-леднего года пятилетки.

Ветеран предприятия помогла приобрести трудовые навыки, набрать скорость в работе мно-гим молодым швелм, которые сегодия в числе передовых. В этом году производительность труда повысилась на 8 процентов, несмотря на то, что ежемесячно обновляются многие модели женской и детской одеж-

Перешли на подряд

С хорошим настроением начинает обычно работу доярка талсинского колхоза «Курземе» М. Эглите. Приходит ут ром на комплекс — кормушки заправлены, механизмы отла-жены, действуют безотказно. жены, деиствуют осотказно. Кругом чистота, порядок. У бригады, освоившей коллек-тивный подряд, дело спорится. Результат завидный. Продук-тивность животных заметно по-вышается. По сравнению с прошлогодинии надои молока от каждой коровы увеличились на 320 килограммов.

— Чем именно помогает подряд? — переспрашивает руководитель бригады Д. Тирша, И поясняет: — По штатному жно быть 27 человек, а сейчас с работой управляется семна-дцать животноводов. Сами установили такую численность. тановили такую численность.

По-своему распределили обязанности. Причем теперь не только доярки, но и телятинда, трактористы, слесарь-межаник, специалист по молочному оборудованию получают Животноводы осваивают безнарядный метод организации труда ==

оплату в зависимости от ко-нечного результата — надоен-

нечают результата — надоенного молока.

Было время, когда дела на комплексе не лагились. Доярки жаловались: «Людей не кватает, зарабатываем мало». Четыре года назад специалисты колхоза побывали у соседей в Белоруссии, изучили опыт работы ферм на подряде. Начинание поправилось. Решили вовый метод внедрить в своем колхозе. И бригада буквально на глазах стала намиого дисциплинированнее, иниго дисциплинированнее, ини-циативнее. Значительно повыпроизводительность

главный экономист колхоза Э. Валтины показал расчеты. Они убедительно свидетельствуют о преимуществе работы по-новому. На комплексе по сравнению с другими колхозными фермами, где пока труд организован по-старому, не только поднялись падон и привесы, по и значительно

снизились затраты на производство единицы продукции.

Выгоды нового метода оце-нили и в других хозяйствах республики. Коллективы, где республики. Коллективы, где внедрена овлата труда по ковечному результату, значительно улучшили показатели.
Животноводы Кулдигского
района сумели ныне почти на
двадцать процентов увеличить
производство мяса и молока.
Особенно успешно трудятся
животноводы комплекса совкотельноводы комплекса совкодружбаржив. Здесь самые
дружбаржив. Здесь самые за «Рудбаржи». Злесь самые высокие в Латвии среднесу-

И все же возможности кол-лективного подряда на фер-мах республики используются не полностью. В Стучкниском равоне, например, коэрасчет-ные бригады на фермах созда-ны лишь в каждом третьем козяйстве.

- Маловато, конечно, -- соглашается заместитель председателя совета РАПО П. Даинкевич. — Мы не хотим торо-питься. Стремимся получше подготовить людей. Были слу-чаи, когда созданные наспех бригады распадались. Осторожность, разумеется, делу не помеха. Действитель. 10. важно лобиться, чтобы но-

но, важно добиться, чтобы но-вые коллективы были стабиль-ными, в достатке обеспечива-лись всем необходимым для пормальной работы. Но и затягивать организационный период нежелательно. Пока же задача, поставленная Минсель-хозом республики, — иметь к концу года в каждом колхозе совхозе хотя бы по одной подрядной оригаде — не вы-полняется. Лишь в пяти процентах хозяйств на фермах освоен новый метод организа-

ции труда. Не проявили пастойчивости іскоторые партийные органы, допустили перасторовность и районные агропромышленные объединения. По вине ученых задержалась разработка ре-

комендаций для безпарядных бригал...
Зимовка скота на фермах республики началась успешно. По сравнению с тем же периодом прошлого года производ-ство молока возросло более чем на девять процентов, по высилась продуктивность ко-ров. Хозяйства всех районов увеличили продажу мяса го-сударству. Это прямой результат заботы об укреплении кор-мовой базы, интенсификации отрасли. Труженики полей и ферм сумели запасти много севажа, корнеплодов, улучшилось качество фуража внедрения прогрессивных форм организации труда, паращива ия производства продукции

О. МЕШКОВ. (Корр. «Правды») Латвийская ССР.

СООБЩЕНИЯ PYBEXA И 3-3 А

ОСТАНОВИТЬ БЕЗУМНУЮ АКЦИЮ!

АФИНЫ, 20. (Спец. корр. «Правды» и ТАСС). Сегодия адесь в атмосфере сплоченности и твердой решимости крепить единство всех миролюбивых сил, единство всех миролюбивых сил, борющихся против возросшей уг-розы ядерной войны, завершила работу сессия бюро Президнума Всемирного Совета Мира. В центре внимания участников афинской сессии находился во-прос о размещения в Западной Европе новых американских ядер-ных ракет средней дальности, ко-товые США сейчас начинают раз-

торые США сейчас начивают раз-вертывать, бросая вызов народам, ясно выражающим в эти дни на необычайно массовых демон-страциях свой протест против нового опасного витка гонки вооружений. В телеграммах, ад-ресованных президенту США Рейгану, премьер-министру Великобритании Татчер, канцлеру ликооритания татчер, кансы-ФРГ Колю, премьер-министру Италия Кранси, бюро Президиу-ма ВСМ от лица всемирного дви-жения сторонников мира преду-

ветственности, в том числе личной, которую они берут на себя, предпринимая столь опасный шаг. Вюро призывает руководителей США и стран, где предпотелен сыли а страв, тде предпо-дагается разместить ракеты, по-ка не поздно, остановить эту безумную акцию, чреватую не-предсказуемыми последствиями, В призыве, обращенном и ми-ролюбивой общественности, про-

возглашается срочная необходи-мость еще больше усилить мас-совые акции в поддержку требо-нания вывезти из Англии уже доставленные туда первые кры-латые ракеты, не допускать вво-за новых ракет в Западиую Ев-

ропу. Вюро Президнума ВСМ призвало всех сторонников мира усилить борьбу против восию-щего произвола в международных отношениях, который тво-рят США и их лособники. Ю. ЖУКОВ. А. ТКАЧУК.



Фирменное блюдо вашингтонской кухии.

соват поптресса съда одос-рид законопроему о воен-ных асситиваниях на 1041 финансовый год. Он преду-сматривает выделение на помиренные военные про-гламыя более 230 миллиар-дов долларов. (Ha rasers.

Сенат понгресса США одоб

B HECKONGKO CITTPOK

Международная общественность даст высокую оценку полиции Советского Союза на женевских переговорах.

• Отчетно выборная кампа ния проходит в организациях СЕПГ.

 В Кельне завершил ра-боту чрезвычайный съезд за-падногерманских социал-демократов

нее подключить к агрессив-кым действиям в Ливане Из-раиль и своих союзников по ИАТО.

(Подробнее на 4-й и 5-й страницах).

ВЕТЕРАНЫ: ВСЕГДА В СТРОЮ

За окном сзущеются сумерки, но свет включать не хочется. Разбуженная память не терпит суеты, а ее глубины нельзя спу-скаться с кинематографическим, безжалост-но ярким еюпитером». Старики это понима-

ха с ее социальными ка-таклизмами и потрясениями

победами и восхождениями. Для нас эта ∢лента> летит с телетайнной скоростью, и на-до суметь оставить на ней для

следующих поколений свою

неповторимую строку... Я смотрю на человека в лег-ком спортивном костюме, в ко-торый ов переоделся после на.

шей поездки на дальние выпа-сы. В белых, домашией вязки носках сидит на кровати, уро-

ноская сплат на мужелые узло-ватые ладони. Невысок, худо-щав, даже щупловат батрац-кий сыв. Но сколько же та са-мая эпоха возложила на небо-

гатырские эти плечи и сколько

же они вынесли!
Мамат Нурбаев — председа-тель профкома совхоза «Алга» Узгенского района Киргизии.

В этих местах он и родился. Когда мы объезжали чабан-ские стойбища, Мамат мог до шестого-седьмого колена на-

звать предков каждого, кого мы встречали, с кем разгова-ривали. В сферу профсоюзно-го влияния Нурбаев включает

абсолютно все — и спабжение ферм кормами, в быт чабанов, в школьные отметки детворы, и доже неляды в семье одного из живот.

новодов.

Накануне с секретарем парт.

кома хозяйства Эрмаматом
Джумабаевым полдия мы мо-

тались по полям и фермам, догоняя Нурбаева. И всюду

слышали одно и то же:

— Аксакал только что был здесь, уехал в другую брига-

ду. Джумабаев извиняюще улы-

бался:
— Он у нас такой — ерши-

— Он у нас такой — ершистый, догошный, настойчный, А если что не так — не посмотрят ни на звание, ни на должность, все в глаза выскажет. Что ж, право на это он всей своей жизнью заработал. Нурбаева в теперь считаю своим наставником.
Что верно, то верно — наставник не на покладистых. В прошлом году Нурбаев собрадактивистов, и решили они построить в селе Адыр клуб. Саманный кирпич для него частью сделали сами, частью

манный кирпич для него частью сделали сами, частью взяли из старых, разобранных дувалов. Стены вывели, а с крышей дело застополичествующей дело застополичествующей дело застополичествующей стары с стары с

крышей дело застопорилось. Тогда Нурбаев пришел в Джумабаеву:

— Я тебе прямо заявляю; плохой ты партийный работник. О подготовке ферм и кошар к зиме заботишься, а о людях забыл. Где вечером народу собираться? Как молодежь на селе без клуба закреплять?

Джумабаев смеется: ∢По-

ставил-таки он нас с директо-

креплять

шу браться неотложно...» Но Нурбаеву мало самому зада-вать тон в принципиальном от-ношении к совхозным делам. Он и других ветеранов стара-В распахнутое окно видно, в распахвутое окно видно, как на тугом шелке вечернего небосвода беззвучно и торже-ственно восходят гирлянды ввездного фейерверка. Для вечного неба и сто лет — все равно, что укол иголкой на бесконечной ленте галактиче-ского бытия, которую неспеш-но перемативает Вседения. ется расшевелить. А их в селах хозяйства — больше двух-сот. Это — сила. После встречи в ЦК КПСС но перематывает Вселенная. Но нам-то, людям, и полве-ка — это целая жизнь, в кото-рую плотно впрессована эпо-

После встречи в ЦК КПСС с встеранами партии и выступления на нем Юрия Владимировича Андропова больше пятилесяти пенсионеров совхоза вернулись в рабочий строй. Совет встеранов обратился с просьбой к руководству совхоза полобрать им работ у по силам. И работа нашлась. Главное дело встеранов — воспитание молодежи. Скажем, Айша Абдуллаева, награжденная двумя орденами Ленина и орденом Трудового Знамени, не только сама возглавляет передовое та-

сама возглавляет передовое табаковолческое звено, но и шефствует пад комсомольско-мололежной бригадой Дженай-им Укусвой. Многие из ветеранов входят в руководящие сов-

Здесь ценят большой опыт оторым владеют старые коммунисты, внимательно при слушиваются к их мыслям и советам. Так, Абдрахман Маниязов, бывший секретарь рай-кома партии из знаменитой когорты «тридцатитысячни-ков», который до сих пор тру-дится в совхозном общепите, выступая на отчетно-выбор-ном собрании, поднял один из когорты **∢тридцатитысячни** наболевших вопросов:

— Совхоз у нас молочного направления, а без концентрированных кормов, как известно, удон не поднять. Мы их можем производить в своем козяйстве. Но вот что странно. Вначале мы выполняем план по слаче зерна, отправяяем по сдаче зерна, отправляем его за тридевять земель, а по-том... везем обратно и перера-батываем на концентрирован-ные корма. Кому нужны встречные перевозки? Сколько средств государство на этом теряет? Парткому, дврекции надо эти вопросы острее ставить перед райкомом, обкомом партии, плановыми орга-

ветераны умеют требовать, но в трудную минуту и выручить могут. Когда в прошлом году из-за плохих по-годных условий произошел пе-рерасход заработной платы, Нурбаев сам отправился в нк, послал гонцов в Госплан го выдал руководству хозяй

ства «на орехи».

Я рассказал об этом случае первому секретарю Узгенского райкома партии В. Талипову.

— Когда такие люди, как Нурбаев, есть в козяйстве, мне за него спокойно, —заме-тил секретарь. — Мамат не только большой и честнейший только оольшой и честненшии труженик, но и очень прин-пипиальный человек. Скажем, был случай — начал один из руководичетелё совкоза не-умеренно прикладиваться к рюмке. Многие видели это, но голько Нурбаев решительно призвал человека к порядку. Не поболяся испортить, отно-Не побоялся испортить отно-

Принципиальное, боевое от-ношение к жизни и людям вос-ПОСЛЕ КРИТИКИ

ют лучше других. Погружаться в память надо бережно, но и всплывать из ее океан-ских глубин — осторожно, как это делают водолазы, чтобы не получить кессонную бо-

питывалось в нем с молодых лет, когда вместе с отцом ба-трачил Мамат на кулаков и баев. Жили впроголодь, в иной день лишь кусок черствой лепешки да пиала спитого чая доставались. Но и сюда, в дадоставались. Но и сюда, в да-лекие горные аилы Припами-рья, уже пробивалась правда о Советской власти. Отец и односельчане постарше односельчане постарше недоверчиво прислушивались к этим разговорам. Старый Нурбай хмуро ворчал: «Нетнет, что-то не верится мне, чтобы на всех поровну хватило счастья. Счастье — птица нарядная, она и в руки илет к тем, кто получше одет да сыто вакомилен...»

то накормлен...> А Мамату новые вести, ко-торые летели от аила к аилу, нравились, будоражили его, не-сли обещание чего-то неизверадостного. сердцем ждал юноша перемен всей душой ненавидел неспра ведливости, творимые баями и манапами. А те побаивались строптивого парнишку, который при случае не лез за словом в карман, заступался за обиженных. И народ тянулся

к нему. Однажды на дальние выпа-

Однажды на дальние выпасы где они с отпом стерегли
байскую отару, прискакал
верховой:
— Эй, Мамат, быстро собирайся! Приехал Боронбай Коджомуратов, тоже бывший
батрак. Его нааначили секретарем райкома партии в Узге-не, а теперь он приехал к нам в Кара-Кочкор, собрание бу-дет проводить. Тебя вызывает. Старый Нурбай встревожил-

Небось, натворил что-ни-буль мой Мамат?

— Да нет, аксакал, не ругай сына Нароз решил избрать его председателем комбела — комитета бедноты. Гордись такой честью!

 Какой же из моего не-смышленыша начальник? Напол засмеет. Не скажи! — заулыбался

посыльный. — Парень у тебя не из робкого десятка. Такие нам как раз и нужны по вы-нешним временам, чтобы ба-ев поприжаты!

После собрания Коджомура-тов. член партии с 1919 года, наставлял семналцатилетнего предселателя комбела:

- Полбери вокруг себя актив из бедноты. Задача такая: ловести до баев и кулаков твердое задание по слаче хлеба, мяса, шерсти и шкур. Ударим их экономикой! А будут упираться, мы их быстро при CTD VHUM!

И начал Мамат Нурбаев действовать. Молодежь тянулась к нему, такая же голыть-ба как и он. Надежда на Советскую власть обещала мно-гое. Но бан не славались, пускали в ход все — от нелепых, злостных слухов до вредитель-ства и террора. Не раз свис-тели над Нурбаевым басма-ческие пули, не раз выручал его верный конь.

Четыре года отслужил в Красной Армии. В порядке поощрения послали его в от-пуск в Москву. Обощел бело-каменную пешком, побывал

на Красной площади, покло-нился в Мавзолее Ильичу.

А потом выдвинули Нурбаева кандилатом в депутаты Верховного Совета СССР первого созыва. Когда после выборов вручали ему удостоверсние, Мамат волновался. Смог лишь сказать:

До последней капли крови, до последнего дыхания буду служить народу!

буду служить народу Кадровым военным стать ему так и не довелось. Пар-тийная организация Киргизии обратилась к командовнию с просьбой направить Мамата с просьоои направять Нурбаева в се распоряжение. Он был назначен народным комиссаром социального обеспечения Киргизии.

Батрак, красноармеец, пом-комвзвода и сразу после это-го—нарком. По-нынешнему— министр. Поначалу растерялся. министр. Попачалу растерился. Но и тут ему помогли — спе-циалисты разъясняли инструк-ции, помогали разобраться с бюджетом, порядком назначе-ния пенсий. Кстати, членом комиссии по назначению пен-сий был и генерал И. В. Пан-филов. Человек открытый, про-стой, приветливый, он во мно-гом поддержал Нурбаева.

Шло время, и Мамат все больше понимал, что ему наоольше повымал, что ему на-до учиться. Подал документы в комвуз. Но поучиться не до-велось — началась война. На фронт его не отпустили. На-правили в Пржевальск, где он был избран вторым секретарем райкома. Зима выдалась труд-ная, начались бескормица, па-деж скота. Мотался по району, организув спасение отар, Порой даже ночевать приходилось в снегу. Почернел, осучулся. Но из района бесперебойно шли мясо, шерсть хлеб, шкуры для полушуб-

ков... Он был награжден орденом Отечественной войны — награ-дой по сути боевой. Были у дой по сути Ооевой. Были у Нурбаева потом и другие на-грады — три ордена «Знак Почета», ордена Трудового Краспого Знамени, Октябрь-

ской Революции...
После войны давнее желание сбылось — послали его учиться в партшколу. Затем трудился председателем райисполкома, первым секретарем райкома партии, С 1965 по 1976 год возглавлял парткомы совхозов «Алга» и «Узген». А теперь вот — на профсоюз-ной работе. Можно бы вроде и нои равоте. Можно бы вроде и отдыхать персональному пен-сионеру. Но нет, не дописал еще своей строки отважный аксакал, принципиальный ком-

мунист... ...Нурбаев включает свет и. прищурившись, смотрит на лампочку. Не о том ли вспо-минает как, будучи депутатом Верховного Совета СССР, ез-дил к Миханлу Ивановичу Калинину добиваться оборудования для первых районных гидростанций, а потом сам разре-зал ленты на их открытии? Завтра, после очередной поезд-ки по дальним бригадам, увидит, возвращаясь поздним ве-чером, разливы электрическо-го света в долинах. И, наверно, вспомнит о том, что у рождения первого электриче-ского ручья в родных местах стояли он и его товарищи, которых ныне с уважением зо-вут ветеранами.

в. широков (Корр. «Правды»). Узгенский район, Киргизская ССР.

В суровых условиях Запо дут разведку недр геологи Чаунской лярья ведут Чикотки геологоразведочной экспеди-ции. На снимке: брига-дир И. Редкозубов.

Мороз не страшен

ЖДАНОВ (Донецкая область), 20. (ТАСС). Ускорить оборот по-движного состава в осенне-зимний период позволит новый спо-со5 обработки грузов, применен-ный в Ждановском морском тор-говом порту. Сегодия здесь всту-пил в строй механизированный комплекс по размораживанию сы пучих материалов

Эффективную технологию раз-грузки вагонов разработали специалисты предприятия и ученые институтов Одессы, Жданова, Железногорска. Они предложили использовать не пар, который применяется на многих предприяприменяется на многих предприя-тиях Донбасса, где грузы отогре-вались по 3—4 часа, а струю го-рячих отходящих газов. Их пода-кот отслужившим свой срок авиа-двигателем. Всего за 15 минут поступающий по трубопроводам нагретый поток размораживает 10 вагонов,

Применение новшества способтранспортных средств, что за год позволит досрочно направить для повторного использования свыше разгрузки также значительно со кращена доля ручного труда, вы-свобождены десятки рабочих.

На случай поломки

КУРГАН, 20. (ТАСС). Выпуск передвижных мастерских освоен на предприятиях курганской областной Госкомсельхоэтехники. Они будут обеспечивать не только техническое обслуживание, но и выполнять сложный ремонт в поле комбайнов и такугольнух асте поле комбайнов и тракторных агрегатов. С небольшими неисправностями

опытные механизаторы справля ются сами. Но, случись поломка посложнее — когда требуется по-мощь токаря или сверловщика, приходится ехать на центральную

усадьбу, а то и буксировать туда технику.
Работники курганской «Сельхозтехники» не стали дожидаться, пока промышленность снабдит земледельцев типовыми пе редвижными мастерскими. Они сами начали их комплектовать В смонтированном на трехосном тракторном прицепе просторном вагончике устанавливают малога-баритные токарно-винторезный, вагончике устанавливают малога-баритные токарно-винторезный, сверлильный станки, верстак. Есть кузнечный горн и сварка Часть вагончика отведена под склад запасных узлов и деталей. На другом прицепе — достаточно мощная дизельная электростан

дия. Мастерские на колесах будут сопровождать посевные и убо-рочные комплексы. Оперативная и квалифицированная ремонтная служба поможет механизэторам значительно производительнее использовать технику.

Его строка ПРЕОДОЛЕВАЯ ПИСПРОПОРЦИИ ДИСПРОПОРЦИИ,

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Страна по праву гордится своими металлургами. По объ-емам производства чугуна и стали они прочно удерживают ведущие позиции в мире. Один за другим вводились мощней-шие агрегаты. Торжественно была отмечена выплавка сначала стомиллионной, а затем стопятидесятимиллионной тон-ны стали. И вдруг линия роста стала склоняться к горизонту. Более того, обнаружилось, что металла, которого мы по-пре-жнему производим больше всех

жнему производим больше всех в мире, не кватает.

«Правда» уже писала о недостатках работы органов
снабжения, нестрогом контроле за процессом загрузки станов. Ниже речь о том, как устранить потери, рождающиеся в
недрах самой металлургии.

БЫЛИ ПЕРВЫМИ

Налицо диспропорция первая: отсутствие соразмерности между тем количеством металла, который получаем, и тем, что идет в дело. Звачительные потери — от 12 до 15 процентов, или около двадцати мил-лионов тонн,— несем, как го-ворится, ∢не отходя от кассы» — при разливке стали. При старом способе, который, при старом спосоое, которыя несмотря на почтенный воз-раст, чувствует себя очень бодро в нашей черной метал-лургии, неизбежен довольно большой процент брака — верхняя часть отлитой заго-товки просто отрезается и идет на перепава. на переплав.

И тут перо отказывается быть строгим. Встает перед глазами залитый солицем пыльный рабочий поселок, новенький клуб с колоннами, рядом с которым мы, мальчишки, посимся на велосипедах. И вот у клуба вывешиваются громадные портреты— наших, местных. Они стали лауреата-ми Ленинской премии за то, ми ленинской премии за то, что изобрели установку непре-рывной разливки стали. Пом-нится, в школе говорили, что этим достижением должен гор-диться не только наш Новотульский металлургический завод, но и вся страна. Они пер-выми в мире решили сложную задачу.

Выло это лет двадцать семь назад, в середине пятидесятых. Да, именно тогда была соверда, именно тогда была совершена своего рода революция в разливке стали. Установка непрерывной разливки (УНРС) не только ликвидировала неизбежный брак — те самые 12—15 процентов обрези, но и упрощала следующий передел—прокатку металла. Были все основания для уверенного суверенного основания для уверенного взгляда в будущее.

Теперь, когда будущее стало настоящим, оптимизм на-талкивается на отрезвляющие цифры: в десятой пятилетке в нашей стране ежегодно разливалось в среднем около пятнадцати миллионов тони стали, в Японии в несколько раз ольше. Как это ни обидно для нас звучит. но плоды технической революции пожинали зарубежные страны. Более то-го, усовершенствовав установ-ки, они продавали их нам, авторам идеи. Почему?

В Государственном институте по проектированию метал-лургических заводов (Гипро-мезе) доходчиво объясняют, что шесть десят процентов стали у нас выплавляется в мартенах, в основном это агрега-ты большой единичной мощности. Установить здесь машинь непрерывной разливки трудно. Кроме того, стране нужно быникто бы не позволил оста навливать производство его технического переоснаще-ния. Будут названы другие объективные и субъективные причины. Но, когда речь пойдет о перспективах, вы узнаете, что предстоит ликвидировать мартеновское производство, а рост проката будет про-исходить путем сокращения исходить путем сокращен потерь при внедрении УНРС.

Но тогда зачем надо было почти тридцать лет строить новые мартены (из 318 действующих более ста было введено в период от восьми до тридцати лет назад), если знали, что рано или поздио придется внедрять УНРС, Зачем надо было «наступать на горло соб ственной песне»?

Когда готовилось это обозрение, то не раз приходилось слышать: легко быть умным задним числом, да еще ние отрасли хорошо известно Авторитетнейшие комиссии уже составили план се техни ческого перевооружения

Вот какой случай вспомина-ется в связи с этим. На одном из заседаний коллегии Миц-чермета СССР резко критико-вали и даже собирались спять с работы директора коксохи-мического завода. На его предприятии вышли из строи все коксовые батареи. Он оправдывался тем, что такие же батарен бездействуют и на не-которых других заводах—все дело в низком качестве проек-

Но вы же подписывали эти проекты! — заметил ми-

Да, но потом они меня-лись, а с меня требовали кокс, и я давал его.

Один из присутствующих четко сформулировал вину ди-

ректора: не хватило мужества своевременно поставить вопрос об усовершенствовании бата-

самое следовало бы спросить и самое следовало ом спросить и с тех технических руководите-лей, которые определяли пути перевооружения отрасли. Ко-нечно, такой критической си-туации, как на том коксохимическом заводе, нет, но чер-ная металлургия в какой-то мере сдерживает развитие на-родного хозяйства. По мнению специалистов, причины-в не совершенной структуре отрасли, низком техническом уровне производства на ряде предприятий.

Те, кто составлял прогноз на завтра, «подписывал про-екты», не могли не знать о бедах отрасли, о том, что при-рост будет достигнут за счет экстенсивного развития, в ущерб прогрессивным технологиям и четвертому переделу, сокращающим потери металла. Но тут сработала главная диспропорция — несоответствие между мнимым благополучием сегодняшнего дня и требова ниями жизни, технического

Современной индустрии ну жен не просто металл, какой бы ни был, а сплав с заранее заданными свойствами для конкретных изделий. А если этих свойств нет, то каким бы ни был общий объем, все рав-но будет ощущаться дефицит.

Структура сталеплавильного производства у нас такова: 60 процентов стали выплавляется в мартенах, около тридцати — в конвертерах и около одиннадцати процентов — в электросталеплавильное производство где выплавляется сталь выс шего качества, призвано удов летворить запросы отраслей, делающих погоду на завтра, — радиоэлектронику, атомную энергетику, химическое про-изводство, приборостроение.

Станки и отходы

Когда нам дома надо что нибудь простенькое сделать из дерева, мы ищем дощечку или брусок подходящего размера. И никому не придет в голову распилить в этих целях брев по, даже если оно есть и пила под рукой. Большинство же заводов получает от металлур-гов стальные болванки, толстый лист, и в результате, по подсчетам специалистов, свы-ше семи миллионов тони уходит в стружку.

Тут еще одна диспропорция несоразмерность выпускаемой металлургами продукции и тех изделий, для которых она предназначена. Давно уже поставлена перед металлургами задача приблизить свой конеч-вый результат — профяли про-ката к форме деталей в ма-шиностроении, резко увели-чить выпуск тонкого листа. В этом верный путь снижения Несомненно, за последние го-

ды многое в этом отношении изменилось к лучшему. Стало больше производиться и листа, оольше произволиться и листа, и тонких видов профилей. Зна-чительно лучше, чем в преж-ние годы, работают такие ве-дущие предприятия, как Зап-сиб, Новолипецкий комбинат. за ними тянутся и другие кол-лективы. И это радует. Госплан СССР ужесточи нормы расхо-да металла на важнейшие ви-ды машин. Большинство металлургических заводов получает задания не в физических, а условных топиах — введены поправочные коэффициенты, которые делают рошо, во заказы по-прежнему часто срываются, значит, воз часто срываются, значит, воз-можности улучшения сорта-мента используются не пол-ностью. На заседании коллегии Минчермета СССР в разгар дебатов о срыве заказов вдруг прозвучала сакраментальная фраза: «Да если с предприя-тия спрацияать за кажаний дофраза. - да тия спрашивать за каждый договор — то кто окажется без греха, разве что какой-нибудь маленький уральский заводик, где весь сортамент включает

Слова прозвучали как кровение и многими были встречены одобрительно. Как раз перед этим главный инже-нер одного из крупнейших за-водов безуспешно пытался вспомнить, что это там за за-каз у него затерялся, о котором спрашивает представитель Госснаба СССР.

два пункта>

И дело здесь не только и том, что министерство спраци вает за условные тонны, Госплан за физические. Будем откровенны, даже при полной согласованности в спросе для большинства наших предприятий, производящих прокат на мошнейших агрегатах, крайне трудно в в конечном счете не всегда эффективно выполнять мелкие заказы отдельных потребителей.

треонтелси.
Кстати, в некоторых стра-нах нашли выход из подобно-го положения. Там организованы так называемые «центры обслуживания». Они получают от большой металлургии круп-ные партии проката, произво-дят дополнительную обработку его и поставляют потребі телям заготовки, приближенные по форме к будущим деталям.

Одна любопытная деталь: то заводы, что выпускают тонкий лист и другую экономичную продукцию, с большим трудом находили ее потребителей. Тут две причины. Во-первых, чем тижелее профиль, тем дороже изделия из него, а это для некоторых заказчиков тоже га рантия успешного выполнения плана в объемных показателях. Во-вторых, на машиностроительных предприятиях преобладают металлорежущие станки. А станки должны ра-ботать... Вот и растут горы стружки. Наверное, было бы целссообразнее увеличить чис-ло прессов. Ведь точная штамповка деталей из листа эконо-мит металл в среднем на 35, а трудоемкость снижает на 50 процентов.

Видимо, было бы эффективнее вкладывать средства в улучшение структуры загото-вительного производства, сго реконструкцию, чем наращи-вать производство металла и... отходов из него. Речь идет о совершенствовании межотрас левого планирования. Ведь если перед металлургами поставлена задача приблизить свою лена задача приблизить свою продукцию к форме будущих деталей, то к этому должны быть готовы и потребители...

Мы выпускаем больше всех стали, но ведь и изделия из нее более материалоемкие. По-чему? Потому что все еще мала доля проката высокого ка-чества, и, чтобы изделие было прочным и долговечным, его приходится проектировать бо-лее тяжелым. Но и тяжелая конструкция из металла бес-сильна против коррозии, зна-чит, век у нее более короткий, чем мог бы быть.

Нужно больше листа и профилей, упрочненных термообработкой, защищенных полимерными покрытиями. Все это четвертый передел. Но проходит термообработку, получает защитие поставление постав лучает защитные покрытия лишь небольшая часть метал-

В отрасли предстоит резко ускорить обновление производ-ственных фондов. Прогресс те-перь обойдется дороже, по-скольку немало средств пойдет для полдержания на прежнем уровне производительности дейуровне производительности действующего оборудования. Пластвующего оворудования, Пла-новики, проектировщики Ги-промеза, руководители мини-стерства сетуют, что средств на развитие отрасли выделено недостаточно. А это как тра-тить... Если так, как раньше, то никаких средств не хватит. Их на реконструкцию и

Их на реконструкцию и капитальное строительство в черной металлургии выделя-лось немало, а отдача была не-велика. Ввод новых мощностей снижался. Много, очень много средств и сил уходило на рытье не стены, а совершенные агре-гаты. На их-то создание и не остается средств. К тому же, как правило, после пуска начиналась многолетняя доводка агрегатов. Менялись проекты, конструкции основных машин, устранялись дефекты, допу-щенные строителями и заводами-изготовителями оборудо вания. Так обстояло дело со станом «1700» и цехом белой жести на Карагандинском ме-таллургическом комбилате, доменной печью № 9 на «Криворожстали».

По мнению многих ведущих вециалистов, недостатки в капитальном строительстве стали одной из гланных причин низких темпов обновления основных производственных фондов в черной металлургии.

У семи нянек

Сама по себе структура ительством и реконструкцией основных фондов в черной металлургии уникальна. шет в «Правду» лауреат Ле пинской и Государственної премий Н. А. Тищенко. Она включает восемь головных стро ительных, машиностроитель-ных и спабжающих мини-стерств и велометв. Действуют сотни объединений, институтов, заводов, строительных монтажных ных участивков отвечает толь ко за работу своего ведог Оценка их деятельности не связана с конечными результатами. Может быть, стоит подумать

над тем, что в условиях ко-ренвой реконструкции, кото-рую необходимо провести от-расли, было бы целесообразнее централизовать строительство и реконструкцию фондов чер-ной металлургии, сократив чи-сло головных министерств, создать строительные базы наиболее крупных предприяти

В Минчермете СССР сейчас разработан перспективный план развития отрасли. Дело за тем, чтобы вланы металлургов во-лучили поддержку смежных отраслей, которые призваны развиваться по строго увязанным планам.

Чем больше капиталовложе ний из общей суммы отпущенных средств пойдет на обнов-ление оборудования, на разви тие именно четвертого передела, тем быстрее металлургия преодолеет диспроворции и перейдет на интененвный путь развития

Владимир КУЗЬМИЩЕВ.

Вчера

ТОРГОВО-БЫТОВОЯ ЦЕНТР ОТКРЫЛСЯ в поселке колхоза «Кивиляй» Акмянского района Литевской ССР. В здании оригинальной архитектуры, постро-енном на живописном берегу реки, под одной крышей разместились промтоварный и продовольственный магазины, вильон добрых услуг. С вводом центра в эксплуатацию в Ак-мянском районе — первом в Литве — завершено создание сети подобных комплексов. городок сказок распах

нул двери для юных жителей поселка строителей Шульбин-ской ГЭС (Семипалатинская область). Скульптурные компози ции воссоздают самые люби мые сюжеты детских книг, Здесь можно встретить Серо-го Волка и Ивана-Царевиче, по-играть в прятки в запутанном лабириите, прокетиться на по-ми. Для ребят будут организо-ваны вседыя удатательнованы веселые теат представления, встречи поэтами, писателями композигорами.

НОВОСЕЛАМИ МОЛДАВ-Молдавии быстрыми темпам ведется акилиматизация ных видов животных. При денная в республике перег почазала, что только за послед не пять лет количество диких абанов и флоны, лани, фазаны. (ТАСС),

На любой вкус

ЧЕБОКСАРЫ, 20. (Внештэтный корр. «Правды» Ю. Киязев). Но вый поселок появился в чувашском совхозе «Коммунар».

Поселок этот необычи экспериментальный. Здось ведены здания пяти типов экспериментальным зассе воз-ведены здания пяти типов одно и двухквартирные, коттеджи с мансардами. К услугам новосе-лов — все необходимое для сель-ской жизии, различные хозяй-ственные постройки.

«Хлопок ценен волокном» хозяйственным органам, профсоюзным, комсо-

Центральный Комитет Компартии Узбекистана, обсудив статью под таким заголовком («Правда», 17 октября), признал ее правильной, а содержа-щиеся в ней критические замечания справедливыми и своевременными, Отмечено, что примен-ние прогрессивной индустриальной ташкентско технологии возделывания хлопчатника, о которо говорилось в статье, имеет важное значение для

сроков его уборки и повышения качества. В ответе, поступившем в редакцию, указывает ся, что в организации уборки, заготовок и пере работки хлопка действительно допускаются серь рамогки хловка деиствительно допускаются сере-евные недостатки. Темпы сбора сырца в ряде областей и районов республики остаются низк-ми, слабо используются резервы. Не была вклю-чена в работу значительная часть хлопкоубороч-ных машин. Особенно много таких недостатков в

ных машии. Осооенно много таких недостатков в козяйствах Джизакской, Сырдарьинской, Ферган-ской, Навоийской областей.
Обкомам, горкоман и райкомам партии, Совето Министров Каракаллакской АССР, облисполко-мам, горисполкомам и райнсполкомам, сельско-

мольским организациям, руководителям хозяйств предложено усилить организаторскую и массово-политическую работу, направленную на ускореполитическую разоту, направленную на ускоре-ние темпов сбора и заготовок клопка, привлачъ-на уборку урожая все трудоспособное население, создать сборщикам сырца необходимые условия для труда и отдыха, проявлять постоиниую забо-ту об улучшении медицинского зоргавого и бе-

стического соревнования. Министерством хлопкоочистительной іленности республики поставлена задача

промышленности республики поставлена задача организовать бесперебойную приемку сырца, круг-лосуточную работу всех сушильно-очистительных цехов, обеспечить сохранность урожая. ЦК Компартии Узбекистана обязал Министер-ство сельского хозяйства республики, партийные, советские и сельскохозяйственные органы обла-стей и районов, руководителей колхозов и сов-хозов добиться в будущем году повсеместного внедрения ташкентской индустриальной техноло-гом воздельвания холочатика. гин возделывания хлопчатника.

обслуживания, повысить действенности

БЛАГОДАРЯ РЕКОНСТРУКЦИИ Коллектив Московской кам-ТОВАРЫ—НАРОДУ—

вольно-придильной фабрики имени М И Калинина поплержал инициативу передовых предп тий страны о развертывании циалистического соревнования за увеличение выпуска высокожаче-отвенных товаров народного по-требления. Намечено резко удучшить вачество шерстяной пряжи. В значительной степени атого удастся достигнуть благо-чаря реконструкции прядидьного производства Первый этап ее завершен досрочно — к 66-й го-зовщине Октября, Полностью это производство будет обновлено к концу года. А после реконструкостальных цехов выпуск пряжи увеличится на тысячу тони — без увеличения численности рабочих.

Белоснежный шестиэтажный корпус высоко наметнулся над приземнетыми аданиями. Его построили на месте старых складов и соединили с другими про изводствами галереей.

 Предприятию более ста ра раза. Значительно улучшится

лет, — рассказывает директор фабрики А. Кутепов, — Стало тесно в старых стенах, новое высомопроизводительное оборудование в них не вписывалосі Министерство текстильной про мышленности Российской Феде рации выделило на реконструк цию около 23 миллионов рублей Поднимаемся на второй этаж огромном окие — шар осение го солица. Лучи произвют поме мение цела золотистыми инти-ми. И кажется, что они с огром-ной скоростью даматываются вместе с пряжей на цилиздры бобия.

Меркулова Лида, приветливо представляется молодая работинца.— Нравится ли новый цех? Просторно. Ни шума, ин пыли. Скоро кончается смена, а чувствуещь себя бодро, хочется работать в полиую силу.
Производительность труда в

прядильном производстве долж-на возрасти более чем в полто-

качество пряжи. Текстильщика поддержали почин «Досрочно построим - досрочно Они помогали возволить корпус. установливать и надаживать обо-рудование. Выть на вты» со стан-ками-автоматами, в частности двейного кручения, научились на специальной экспериментальной Коммунисты строительных

коммунисты строительных и монтажных подразделений, а также самой фабрики создали объединенный партком. Он мпо-гое сделал для развитив комплексного соревнования смежныков по принципу «Рабочей эстафеты», Пример делового содружества в разгар стройки по-камывали бригады И. Марима на гепподрядного треста «Мосстрой-20» Главмоспромстров, Главмоспромстроя, Р. Платонова на треста «Сталь-монтаж» Мизмонтажспецстроя СССР и другие. При подведении итогов учитывались объемы следанного в рублях, но

и своевременное выполнение це левых заданий, предоставления фронта работ смежникам. Постоянно перекрывали ног

постоями перекровали пор-мативные сроки и механомон-тажники бригады Н. Медведева из треста «Союзмонтаждетмаци». За их плечами пуск прядильных производств в Бухаре, Ташкен-те, Фергане, на знаменитой «Трехгорие». Успеку способству-ст специализация звеньев на специализация звеньев выполнений определенных опера ший и в то же время полнаг С пуском второй очереди при

дильного производства - это на мечено сделать в конце года фабрика станет вырабатывать год 5.000 тони высоконачествен ной шерстиной пряжи. Ткачь соткут на нее миллионы метро шерстяных тканей для мужских костюмов. На уровне мировых образцов.

и. николайчук.

из почты

Такой стиль?

В дом № 34 по улице Де-абристов в въехал три года

назад.

В комнате было разбито самое большое оконное стекло. Это было зафиксировано в акте, меня заверили, что стекло вставля Стекла привезли... через два года. «Идите вырезайте и вставляйте»,—сказали мне. «Как это «вырезайте и вставляйте»—я не стекольщик».

Пошел в ДЭЗ-ЗЭ. Там тверло пообещали: «Завтра после се-

пообещали: «Завтра после се-ми вечера стекольщик обя-зательно будет у вас». Но ни завтра, ни через неделю ни-чего сделано не было.

Опнажны обратился в писпетчеру с просьбой прислать сантехника. Ждал его три дня. Не вытерпел — пошел в диспетчерскую Мне показа ли книгу регистрации заявок Там записано: заказ выпол

Таков уж, видно, стиль работы дирекции по эксплуата-ции зданий № 39 в микро-районе Отрадное, Негодный

н. филин. г. Москва.

Что порой привозят...

Надо ли говорить, как нуж-на северянам витаминная про-дукция— овощи, фрукты. Нам поставляют их из разных регионов страны. Но сохранить можно только доброкачественные продукты. Что же привозят порой в Мончегорск?

Комбинат «Североникель» олучил от Спасской заготполучил от Спасской загот-конторы Рязанского облпотребсовза восемь вагонов со-леных огурцов. К моменту поступления огурцы подгнили. Выясиклось, что порча про-изошла из-за нарушения техологии засолки.

В начале осени от рязанцев же получили четыре ва-гона моркови. Уже при по-ступлении она не соответствовала требованиям ГОСТа

А еще раньше на свалку отправили восемьдесят про центов сливы, поступившей из Харьковской области.

В. ЛАЕВСКАЯ. Инспектор городского ко-митета народного контроля. г. Мончегорск, Мурманская область.



Фотоконкурс «Правды»

Б. СОКОЛОВ (Сухуми). Город шагает в горы. (Один из новых микрорайонов Тбилиси).

Небольшое село Алек-сандровка на Днепропетров-щине известно своим профессионально - техническим училищем, награжденным орденом «Знак Почета» за орденом «Знак Почета» за большой вклад в развитие сельского хозяйства области. За годы существования СПТУ здесь получили путев-ки в жизнь более 40 тысяч юношей и девущех, или 80 процентов

процентов мехинизаторов Покровского района. Посту-пают сюда охотно — даже конкурс по некоторым спе-циальностям проходит. А все потому, что училище — добрый друг окрестных школ, незаменимый помощник учителей в трудовом воспитании и профориентации подростков.

Готовят тут будущих хозяев земли вдумчиво, грамотно. Педагоги скупятся на отличные оценки, но уж если ставят их, то за подлинные знания и мастерство. Словом, руководите-ли хозяйств довольны моло-дыми рабочими. СПТУ прочно связано с хо-

зяйствами, для которых растит кадры. Воспитательную работу с ребятами ведут Герой Социалистического Труда председатель колхоза «Победа» И. Кисснко, лучший механизатор колхоза имени К. Маркса Ю. Зеленько, многие другие передовики. Мастера земледелия передовики. Мастера земледелия передают подпатеми сова зяйствами, для которых расмолодежи свой опыт. И про-шедшим летом, как обычно, учащиеся трудились вместе со взрослыми в составе механизированных отрядов на убор-ке зерновых культур. Александровское училище— одно из лучших на Украине.

Его опыт применяют педаго-гические коллективы и других СПТУ республики. Они наладили деловые контакты с заказчиками, помогают сельским учителям вести профессио-нальную ориентацию старше-

Хлеборобами становятся **ШКОЛА РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ**

классников, Школьникам, нщущим трудовое призвание, мы предлагаем на выбор около пятилесяти специальностей. Диапазон этого выбора постоянно расширяется.

Сегодня совершенно ясного контактов работников училиц и школьных педагогов зависит не только выбор подростками будущей профессии, но и их жизненные устремления, правственная позиция. А ния, правственная позиция. А как складываются эти отно-шения? Будем самокритичны: пока мы не выработали с ор-ганами просвещения единого подхода к трудовому воспита-

подхода к трудовому воспата-нию юношества.
В последнее время в рес-публике появилось немало сельских межшкольных учеб-но-производственных комбина-тов. Но квалифицированных тов. Но квалифицированных преподавателей здесь недостаточно, не хватает производительной техники, программы значительно короче по сравнению с СПТУ. Между тем питомиам комбинатов присванают разряды, классность. Не будучи подготовленными к встрече с современным производством ребята плохо закрепляются в хозяйствах. По данным ЦСУ Украины, только 28 процентов выпускников средних школ работают или учат-ся по профилю полученной в УПК специальности. На наш взгляд, работу меж-

щкольных учебно - производственных комбинатов нужно ограничить допрофессиональной подготовкой подростков. Это начинают понимать и руководители органов народного образования. В нынешнем го-

Полтавской области, например, в сельские училища пришло около тысячи воспитанников УПК. В некоторых областях решили передать учебные комбинаты системе профетехобразовация. От этого только выиговет и материальная конципровет их материальная конципровет их материальная конципровет и материал ко выиграет их материальная база, появится возможность вести трудовое обучение вести трудовое обучение школьников в хорошо осна-щенных кабинетах и мастер-ских СПТУ.

ских СПТУ.
Наша задача — создать в каждом сельском училище учебную базу, отвечающую требованиям дия. Если раньше по технической оснащенности по технической оснащенности они заметно уступали городским, то теперь практически находятся на одном уровне, первоочередная забота сейчас — пополнение мащинного парка. Ясно, тут не обойтись без значительных материаль-ных затрат. Но стоит ли при этом ориентироваться лишь на действующую технику? Есть ведь иной, более рациональ-вый путь: использование тре-нажеров с высокими имита-ционными свойствами. Их по-ка не хватает. А будь в СПТУ ка не хватает. А оудь в СПГУ достаточно тренажеров, машины и агрегаты не гонялись бы
вхолостую, а работали на
опытных полях. Думается, сотозному Госкомитету по профтехобразованию следует более
настойчиво ставить этот вопрос перед министерствами и прос перед министерствами и

ведомствами.
Веспоконт нас состояние капитального строительства. Медленно преодолевается стараь беда: Минсельстрой Укранны по-прежнему считает объекты профтехобразования почему-то второстепенными, из

многим более семидесяти процентов. Не лучше положение и в нынешием.
Качество подготовки рабо-

качество подготовки рабо-чего пополнения во многом зависит от квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения. С помощью партийных орга-низаций, исполкомов мест-тых Советов нам удалось подобрать опытные кадры в большинстве сельских училищ, создать им условия для плооольшинстве сельских училищ, создать им условия для пло-дотворного труда. В Днепро-петровской, Черниговской, Херсонской областях, напри-мер, большинство учебных комплексов вводится в строй

вместе с жилыми домами для сотрудников СПТУ.

И все же сменяемость ин-женерно-педагогических ражеперно-педагогических ра-ботников еще значительна. Нередко они живут в худших условиях, чем другие специа-листы сельхозпроизводства. Думается, что наставники хлеборобской смены тоже за-служивают дугот протигности хлеооробской смены тоже за-служивают льгот, предусмот-ренных постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальней-шему улучшению условий ра-боты сельской общеобразова-тельной школы». тельной школы». Каждый будущий механи-

Каждый будущий механи-затор, животновод, полевод наряду со знанизми и профес-сиональными навыками дол-жен овладеть опытом передо-виков. Скажем, в Зозовском СПТУ Винницкой области ре-бята осванвают методы рабо-ты Героя Социалистического

Труда И. Пасечника колхоза имени XXII съезда КПСС Липовецкого района, механизированное звено которого получает высокие урожаь сахарной свеклы. Звенье-вой часто встречается с под-ростками на опытных делянростками на опытных делян-ках. Теперь и у них хорошо родится свекла. Питомцы ме-лиоративного технического области на предвыпускной практике работают по метопрактике рафотают по мето-ду бригадного подряда. Ре-кордный урожай собрали в нынешнем году учащиеся Мо-лодежнинского СПТУ Донец-кой области. Каждый гектар принес им свыше 50 центнеров озимой пшеницы.

озимой пшеницы.
Можно привести и другие примеры гого, как ребята под руководством знатоков своего дела на полях и фермах учебных хозяйств добиваются уссемков Главное — они видят результаты своего труда, проникаются к нему любовью и уважением.

Злободневная для Украины проблема — закрепление за каждым училищем группы базовых колхозов и совхозов. Во многих еще сельских учили-щах принимают всех и отовсю-ду, ибо не кватает абитуриентов из окрестных сел и дере-вень. В итоге часть выпускни-ков при распределении получает назначение далеко от род-ных мест, что приводит к ско-рым увольнениям и персездам.

Вместе с тем ежегодно при-бавляется число училищ, имею-щих надежные базовые козяй-ства, в Вольшской, Сумской, Харьковской областях. Распро-

мочь нам районные агропро-мышленные объединения.

мышленные объединения.

Быстро расширяется круг массовых профессий, нужных селу. Но организация обучения в СПТУ по традиционю городским специальностям влечет, как правило, необходимость, крупных и полой димость крупных и порой медленио окупающихся затрат. Например, оборудование кабинета спецтехнологии и токарной мастерской обходится в 70-80 тысяч рублей. Так не проще ли пере-нести подготовку рабочих ин-дустриального профиля в го-родские училища, где есть для этого условия?

Но сделать это, оказывает-ся, нелегко. Направление молодежи колхозами и совхоза-ми на учебу в ПТУ вызывает педовольство директоров ба-зовых заводов и фабрик: у них и без того плохо с кадрами, а тут еще «чужие» стипендиаты! Да и руководители хозяйств не без оснований опасаются, что за время учебы будущего станочника, слесвря, сварщика, шофера прельстят городские удобства и он вряд ли вернется домой.

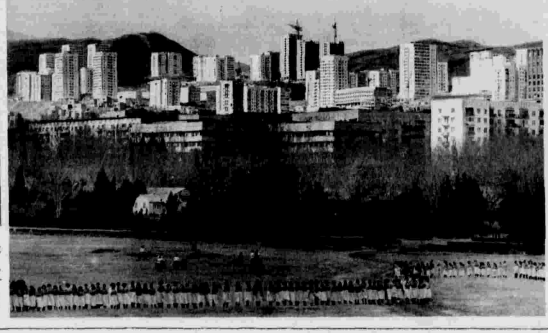
домои.
Отсутствие соответствующих нормативных документов препитствует широкому распространению рациональной формы сотрудинчества. На Украние только сельские строи-тели и мелиораторы полу-чают специальности в городах и чают специальности в тородах и райцентрах, где находятся их базовые организации. Ломку традиции следует, на наш взгляд, начинать с изменений в взгляд, начинать с изменений в принципах подготовки рабочих, учитывая интересы села.

Наряду с обучением юпо-

шей и девушек массовым про-фессиям СПТУ могут стать и центрами переподготовки спе-циалистов для работы на новой техникс, повышения их квали-фикации. Ведь на местах это часто ведется по старинке, без корошей учебной базы. Между тем во многих районах Донец-кой, Днепропетровской, Черинговской областей уже доверили СПТУ совершенствовать знания полеводов и механизато-

Земледельны возлагают боль-ние надежды на профтехучили-ща в решении кадровой про-блемы. В имнешней пятилет-ке мы должны подготовить для колхозов и совхозов Ук-ранны почти полмиллиона квалифицированных рабочих массовых профессий, в со-вершенстве владеющих раз-нообразной техникой. Но для этого нужно повысить авториэтого нужно повысить автори-тет СПТУ, укрепить их кад-ры и материальную базу, на-ладить взаимовыгодное со-трудничество со школами и базовыми предприятиями, собазовыми предприятиями, совершенствовать учебно-воспи-тательный процесс. Выполнить эти задачи только силами со-трудников профтехобразова-ция нелегко. Вот почему при подготовке реформы общеоб-разовательной и профессио-нально - технической школы следует учесть все оправдав-шие себя формы взаимоотношений сельских школ и учи лищ. Е. КАДАЦКИЯ.

Председатель Госкомитета Украинской ССР по проф-техобразованию.



Не поскупись в малом

Развитие современного про-изводства немыслимо без уча-стия женщип. Напомним: по-чти 59 миллионов работающих женщин составляют примерно половину всех занятых в на-родном хозяйстве. Есть отрасли, профессии, в которых женшин большинство. Да и сами они вряд ли представляют те-перь жизнь без общественно полезного труда. Любимая ра-бота приносит им большое приносит им большое удовлетворение, дает возмож-ность не замыкаться в узком

ность не замыкаться в узком кругу семейных интересов. Однако сказанное не ознанатости не осталось, что они исчезли. Пожалуй, всего труд-нее обеспечить благоприят-ные условия для сочетания женщиной важных и в то же время разноплановых ее функ-ций работницы, матери, же-ны и хозяйки дома, избавить ее от связанных с этим перегрузок. В нашей стране эти вопросы рассматриваются в числе наиболее актуальных, важнейших, учитываются при разработке планов экономического и социального развития В текущей пятилетке, в част ности, реализован широкий комплекс мер по усилению государственной помощи семь-

ям, имеющим детей.
Ясно, что разом все пробле мы сияты быть не могут. В государственном масштабе они решаются в меру имеющихся на каждом этапе развития общества экономических воз-можностей. Вместе с тем жизнь показала; многое мож-по сделать и на уровие первичных хозяйственных звень ев — производствени іх единений, предприятий, орга-низаций, учреждений. Особен-но возросли эти возможности после принятия Закона о трудовых коллективах, предоста-вившего трудящимся пирокие полномочия в решении кореп-ных вопросов труда и быта работников. В этой связи нельзя не согласиться с москвич-кой В. Иржевой, которая пи-шет: «Зачастую нам мещает отсутствие инидиативы и ак-

тивности». Улучшение условий труда женщин волнует многих: это может значительно стладить отрицательное воздей-ствие двойной нагрузки— на работе и дома. Трудовое законодательство включает не-

ЖЕНЩИНА ДОМА И НА РАБОТЕ

Дискуссия на тему «Женщина дома и на работе», начавшаяся с письма московской можность квалификационного роста, по-ткачихи Т. Изумновой («Правда», 25 июля»), вызвала большую почту. Она показывает: хлопот. Над такого рода письмами размыш-наиболее острыми женщины считают такие ляют авторы этой статьи.

мало положений направленных на охрану здоровья жен-щии. Например, запрещен их труд на тяжелых работах и во едных условиях. В 1981 году понижены нормы допусти-мых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную. Тут особенно эффективный путь — комп-лексная механизация труда. лексная механизоворовом ком-На Люберецком ковровом комбинате, Свердловской швейной фабрике № 2, например, она позволила высвободить с тяжелых работ всех женшин.

Другая сторона проблемы— рост квалификации самих работниц. До последнего времени уровень ее в среднем был ниже, чем у мужчии. Между тем высокая квалификация необходимое условие получе-ния более творческой работы, повышения заработка, позможность более широкого выбора. Поскольку обязанности хозай-ки дома, матери требуют от женщин почти всего их споженщин почти всего их сво-бодного времени, то учиться, скажем, посещая какие-либо курсы после работы, им по-просту некогда. Поэтому с 1979 года работницам, имею-щим детей до 8 лет, предопим детен до 8 лет, представляето право проходить не-реподготовку и повышать ква-лификацию с отрывом от про-изподства. При этом им сохра-илется средния зарилата. Та-кой возможностью активно пользуются, например, работ-ники Владимирского клебокомбината. Но на многих предприятиях льгота не реализует-

Множество забот у совре менной женщины. Эти заботы менной женщины. Эти заооты требуют немалыя, сил, в том числе и физических. Как сберечь их, как симаить устаность к концу рабочего дия? Важный путь — приспособить орудая труда к требованиям женского органияма. Увы, в большинстве отраслей станки и оболукование дассунтаны и оборудование рассчитаны преимущественно на мужчин. Работающим с этими механиямами женщинам прихо-

дится прилагать много лиш-них усилий, естественно, воз-растает усталость. Поэтому так дорога работинцам го-ловного швейного объедине-ния «Москва» забота отдела НОТ о повышении комфортности женских рабочих мест. Каждое из них обору: максимумом удобств. На Лю-берецком ковровом комби берецком ковровом комби-нате рабочее место ткачихи оборудовано полъемной полножкой, регулируемой по рос-ту, переговорным устройством.

Многочисленные отклики чи-тателей, особенно читательниц, на письмо «Женщина дома и на работе» свидетельствуют. что многих волнует проблема почных смен. Житель Одессы, ветерая хлебопекарной промышленности Г. Малиневский спращивает: можно ли сокра-тить почные смены на хлебо-заводах?

заводах? Опыт такой есть, в частно-сти, на хлебозаводе в Петрозаводске, где полностью ликви-дированы ночные смены. Прав-да, это потребовало немалой подготовительной работы.

Или взять время обеденного перерыва. Сколько хозяйственных забот обычно у женщин на этот час — кто-то бежит в кимчистку, кто-то в магазии. Если в столовой очередь — по-есть времени не кватает. Однако, если на предприятии позаботились, пообедать людям удается за 10—15 минут. Помогут и предварительно про-данные талоны на комплекс-ные обеды, и заранее накрыстолы.

Исследования свидетельству-ют: большинство женщив вы-сказывается за развитие сферы услуг по месту работы. Удобно, если после смены мож-но прямо у проходной забрать выстиранное в прачечной белье, обувь из починки, в перерыв заказать платье, получить прозаказ. Практика дуктовый заказ. Практика подтверждает, что современное вредприятие может собрать под своей крышей почти все самое необходимое для облегчения бытовых забот работниц В РСФСР четыре с половино тысячи предприятий имеют свою службу быта.

Один из примеров—Омское клопчатобумажное объедине-ние «Восток». При предприятии действуют магазин, выполняющий 400 тысяч заказов в год, комплексный приемныя пункт бытовых услуг. Бытообъекты построены за счет средств фонда социально культурных мероприятий и жи-лищного строительства.

Вольше 15 миллионов малышей родители ежедневно от-водят в детский сад или ясли. Впрочем, неточно сказано сотии тысяч женшин не пошли сегодня на работу, не повели своих мальшей в сад, потому что дети накануне простудились, приболели. В письмах ставят вопрос: как сократить до минимума нередкие пока болезни детей в садах?

оолезпи детей в садах?
Эту проблему взнлись решить на Челябинском тракториом заводе. Тут действуют по правилу: не поскупимся в малом — выиграем в большом. Детские сады эдесь — тей же цек. Наравне с другими, промяюдственными его заведующие держат отчет на планерке у директора. Областей здоровы, всодько детей здоровы осы: сколько детей здоровы сколько матерей вышло на ра боту? От этого зависит и пре мия персопала-нянь, воспита-телей, заведующих. Заботы и потребности детсада для за-водских снабжейческих и ре-монтных служб также обязательны, как и нужды производственных подразделений

Все чаще слышим о необхо-димости впедении системы ма-териального и морального поощрения работинков дошкольных учреждений в зависимости от состояния здоровья детей. Вот уже второй год внедряется такая система в детских садах и яслях предприятий текстильной и легкой промыш-ленности. Не пора лв распро-странить подобный опыт на другие дошкольные учрежде

ния, разработать типовое положение о материальном сти-мулировании их работников? Пока, к сожалению, премия в детских учреждениях зависит не столько от непосредствен-иых показателей их работы, сколько от общих результатов предприятия.

Пачка писем в редакцию пачка писем в редакцию — о необходимости семейного от-дыха. Об этом пишут меди-цинский работник Т. Орлова из Ризани, педатог В. Штрау-зем из Каратау, М. Ризева из Свераловска и другие. Дей-ствительно, это — прекрасиза возможность укрепить семью, усилить духовную близаеть поусилить духовную близость ро-дителей и детей.

Есть предприятил, где давис оценили преимущества семей-ного отдыха. Львовское объединение по выпуску искусственных влмазов и алмазного инструмента, например, на все лето арендует помещения для отдыха родителей с детьми. Практически все желающие практически все желамине могут провести здесь отпуск с семьей. Тушинская чулочная фабрика в Москве организова-ла семейные поездки в зо-ну отдыха предприятия. Семейные путевки в дома дыха, санатории и пре дыха, санатории и профи-лактории не редкость на льно-прядильной фабрике имени Парижской Коммуны (г. Виз-ники). Для работнии влада-востокской швейцой фабрики «Заря» привычными стали поеллки в семейный дом отдыха «Неотун» и сапаторий «Мать и дити», Конечно, орсанизация семейного отдыха требует перестройки привычной системы распределения путевок. Да и малыши при-бавляют заводскому цанснонату много повых забот. Но и тут результаты стоят усилий.

Однако пова не везде и не все женские проблемы на-шли свое решение. Но чем инициативнее, заинтересован-нее будут относиться к ним руководители предприятий и организаций, партийные и професоюзные организации, местиме Советы, тем быстрее

А. КОТЛЯР. Доктор экономических наук. М. ТАЛАЛАЙ. экономических наук.

В мире танца гическая линия поведения персонажа. После премьеры «Ассли», где Тимофеева станцевала главную партию, она получила очередное письмо от Ф. Лонумова, который в течение многих лет поддерживал дружбу с балериной, ревниво следа за ее творчеством. Балетмейстер писал: «Вы правильно и умно выступвли в «Ассли», это — интереспо». Не имея возможности часто приезжать в Москву Лонуков смотрел балет Большого театра с участием Тимофеевой по телевизору ваше выступление. Корошю, Нина! Мне поправилось все, и это не моя особая вежливость. И по темпу, и по форме — все безоанибочно». Он умел подбодрить, поддержать в трудный момент, а их в актерской жизии вемало. «Газъте Мастера культуры

для того, чтобы он раскрылся, стал пластически осязаемым, необходима острая ситуация, психологический взрыв, рывок. Образы, созданные балери-ной — будь то гордая Мех-мена-Бану, коварная Эгина, трагическая Жизель или ал-чущая власти леди Макбет, — по своему масштабу и звачи-мости выходят за рамки конкретных персонажей, под-нимаясь до глубоких фило-софских обобщений. В ее тан-пе ощутимо биение живой мыс-ли. Психологический подтекст сопутствует каждому движе-нию, повороту головы, взма-ху кисти. На сцене Тимофеева выглядля того, чтобы он раскрылся,

На сцене Тимофеева выгля-дит статной, величественной, в жизни — это маленькая и крупкая женщина. Она — при-знанная «звезда» Большого знанная «звезда» Большого театра, но стоит встретиться с ней хотя бы раз, чтобы по-нять, насколько это определение не соответствует характеру балерины в жизни. В ес манере держаться, разговоре нет пичего от ∢звезды» — полное отсутствие самолюбования, снобизма, саморекламы; на-оборот — беспощаднос, даже придирчивое отношение к се-бе самой и к тому, что она

делает.
— Я очень редко бываю довольна собой, — говорит артистка. — Не помню за последтистка. — Не помию за последнее время спектакля, который
бы удовлетворил полностью.
Пожалуй, самым счастливым
был день, когда станцевала
партию Одилии в «Лебедином
озере». Это было еще в Лепинграде, когда после окопчания училища по классу
Н. Камковой меня пригласили работать в Театре оперы и балета имени Кирова.
Почти вся трупва усхала ва
гастроли, а балерина, которая
должна была танцевать, заболела. Положение оказалось лела. Положение оказалось безвыходным, и руководство театра, возглавляемое тогда театра, возглавляемое тогда известным хореографом Ф. Ло-пуховым, предложило роль мне. Не было ни одной репе-тиции, но я чувствовала себя на сцене как никогда легко и

свободно. Услех юной дебютантки превзошел все ожидания. Ей прочили блестящее будущее. И через некоторое время Тимо-феева становится солисткой

фесва становится солисткой большого театра Союза ССР. — Персехав в Москву, — рас-сказывает актриса, — я все же продолжала учиться у мясте-ров ленинградской школы. Мо-име педагогами стали выдаю-щаеся танцовщицы М, Семенова и Г. Уланова. Семенова сразу взяла меня к себе в класс, куда хожу и по сей день. А репетирую с Улавовой. Само присутствие в зале Галины Сергеевны заставляет пре-дельно мобилизоваться, со-браться. Помию, когда в «Лебедином озере» делала двой-ными 32 фуэте, она кричала; «Улыбайся, это ведь продол-жение тносго образав» Наблюдая за Ниной Тимо-фесной в репетиционном зале,

поражаенься ее творческой неутомимости, Она может беснеутомамости, Она может осс-конечно отшлифовывать каж-дое движение. Ее пенссякаемая фанталия подсказывает ракуробидавания разур-сы, поды, в которых пируат или прыжок начинают «играть-новыми красками. Балерина обладает огромной работоспо-собностью. Уже в ранием детстве в ее сознание прочно во-шли слова «танец» и «труд», ставшие на всю жизнь нераз-

делимыми. Мама будущей танцовщицы работала концертмейстером и педагогом музыки в Ленин-

Мскусство Нины Тимо-февой — народной артист-ки СССР, солистии Большо-го тевгра Союза ССР — явление особанное в совре-менной зорвографии. Из-верное, сенрат мепраходя-щей притягательности ве творчества заключается на только в яркой актерской индивидуальности, превоснидивидуальности, превос мидивидуальности, правос-зодных грофессиональных качествех баларины, но и в самой личности артистия — сильной, неординарной, по-своему противорачивой и одиовремению необыкновен-но обаятельной.

градском хореографическом училище. Оставить девочку дома было не с кем, и ее бра-ли с собой в класс или на репетицию. Сидя на рояле, ма-ленькая Нина видела, каким тяжелым трудом добиваются легкости, непринужденности Когда началась война, ей ис-

полнилось песть лет. Кировский театр, училище, семьи актеров и служащих эвакуировались в Пермь.

— Я не знала тогда слов чне могу» и «не хочу», — вспоми-нает балерина. — Самым важ-ным было слово «надо». И когда мие сказали, что надо станцевать сольный кусочек в балете «Волшебная флейта», я согласилась, котя перед выхо-дом очень плакала. Но как

дом очень плакала. Но как только завграла музыка, испут прошел. Я была счастлива. Я работала, как взрослая. В тот же день вместо иждивенческой продовольственной карточки артистке Тимофеевой выдалы трудовую, а вскоре зачисляли се в хореографическое училище. ское училище.

Много позже магическое надов помогло Тимофеевой за один день выучить «Лебединое озеро», за четыре дия — «Дон Кихота»... Однажды за десять дней балерина едела-ла почти невозможное. Она не просто освоила танцевальный текст одной из сложнейших партий современной хореогра фия — Мехмено-Бану в спек-такле Ю. Григоровича «Легенда о любви», но и создала не-повторимый по силе трагедий-ного звучания и выразительно-сти образ властной и страдающей женщины.

В обугленно-черном одел ... В обугленно-черном оден-нии появлялась на сцене Мех-мена-Бану. За исцеление се-стры она отдала свою красо-ту. Но Ширии отняла у цари-ни и любовь Ферхада; встре-тив сестер, он полюбил млад-шую. В присутствии приднор-му Мехамия была спомобили ных Мехменэ была спокойно ных мехмена обла споконной и неприступной, по стоило со оказаться одной—гнев и отчальние вырывались паружу. Не в силах сдержать боль, метались дарида. Ес страстими, ряущимся движениям вторили фитуры и красим. Они то скловялись в пестастной, СКЛОВЯЛЯСЬ скимая ее тесным кольцозь, то неслись в стремительном хороводе, словно обретали плоть огненные думы, сжитав-ние гордую дуну Мехменэ.

Через две недели после «Легенды» Тимофеева станцевала первый раз «Жизель».

— К тому премени мне ста-ло гораздо легче работать кад

образом в спектакле, насыщенном драматическими, траге-дийными ситуациями, — рас-сказывает она. — Я поняла очень нажные для себя вещи. Всю роль вужно расписать, то есть создать настоящую партитуру ощущений, абсолютно отличную в каждом новом мо менте, эпизоде, Только в этом случае выстранвается психоло-

нетка.— с вервого взгляда кажется, что между таш-нем в театре и на телевиде-нии нет разницы. На самом делс она огромна. Часто то, что выглядит на театральной сцене выразительным, эффект-ным, в телевизионной съем-ке противопоказано. Именно телевидение знакомит с прекрасным искусством хореогра-фии миллионы аюдей. И, ко-нечно, оно дает возможность искать, экспериментировать. Не так давно режиссер В. Буния снял фильм-балет «Пиковая дама» по одноименной повести А. Пушкина ва музыку К. Молчанова. В нем я неполнила партию Графиии. Бунии, вой даме» он попытался в рамках одного произведения орга-нично соединить искусство танца и слова. Насколько это

в трудный момент, а их в ак-терской жизни немало. «Глав-ное — не трусить, никогда не копировать и не идти по про-

торенным дорожкам», — на-ставляя Лопуков.

И Тимофеева не искала лег-ких путей в искусстве. Образ Федры стал ее первой работой

После Федры л мно-го синмалась, — говорит ар-тистка. — С первого взгляда

на телевидении.



получилось — судить дям, по работа очень

мие. На театральных подмостках и телевидении Тимофесва стан-цевала более натидесяти пар-тий. Это много, но в то же вре-мя — очень мало. Мало для такой понстине одержимой творчеством танцовщины, ка-кой является сеголня Наша Ти-мофесва.

мофеева.

И. ДЕШКОВА.

ЖИЗНЬ БРАТСКИХ ПАРТИЙ

Активность КОММУНИСТОВ

В жиани коммунистов ГДР проходит важный этап — отчет-но-выборная кампания. Она на-чалась 3 октября. И к концу минувшего месяца отчеты и выбо-ры уже были проведены в более чем 93 тысячах партийных групп, а также в 16,5 тысячи цеховых и 32,7 тысячи первичных органи-заций СЕПГ. Для собраний характерны высокая степень уча-стия— свыше 93 процентов чле-нов и кандидатов партии.

Отчеты и выборы, пишет газе-та «Нойес Дойчланд», свиде-тельствуют о прочном идейном и организационном единстве и сплоченности партии. Они слуит дальнейшему повышению литической активности коммужат дальне истов, способствуют новым ин циативам по осуществлению ре-шений X съезда СЕПГ, укреплению связей партии с массами.

В отчетно-выборных собраниях в отчетно-выоорных соораниях до сих пор приняли участие бо-лее 1,5 миллиона коммунистов. Свыше одного миллиона из них выступили. Члены и кандидаты партин внесли в ходе собраний более 1.440 тысяч предложений. В этом, отмечает «Нойес Дойч-ланд», проявляются политическая зрелость партии и высокий уровень внутрипартийной демо-кратии. Отчеты и выборы про-ходят в творческой атмосфере, отличаются оптимизмом и уве ностью

Нынешной важный этап в жизни партии пришелся на период обострения международной об-становки. На собраниях коммутинсты немецкого социалистиче-ского государства безоговорочно поддерживают последовательную мириую политику Советского Союза, ГДР и других братских стран. Партийные организации и ые коллективы заявляют о ченными ответными мерами в случае размещения в Западной Европе новых американских

ядерных ракет. Об этом говорит-ся в сообщениях о ходе собра-ний, публикуемых в печати, а также во многих тысячах резолюций и писем, поступающих в эти дни в ЦК СЕПГ. Гневно протестуя против опасных планов Пентагона, коммунисты, все трудящиеся страны выражают свою готовность и впредь добиваться новых успехов в укреплении и обеспечении надежной защиты социализма в ГДР. Коммунисты ведут большую

коммунисты ведут оольшую идейно-воспитательную работу. Ее важная составная часть упрочение социалистического интернационализма, дружеских чувств в Советскому Союзу. Об этом идет речь на отчетно-вы-борных собраниях. «Слова Тель-мана, что отношения к Советскому Союзу являются пробным камнем каждого коммуниста,— пишет в этой связи журнал «Нойер вег»,— не потеряли сво-ей актуальности. Напротив, их содержание стало еще более ве-сомым, потому что сегодня в условиях обострившейся классо-вой борьбы между социализмом и капитализмом отношение к Советскому Союзу в любой ситуа-ции является пробным камнем для каждого прогрессивного человека, выражением тесной свя-зи с самой мощной в мире силой

Народное хозяйство ГДР успешно развивается. Растет вы-пуск промышленной продукции, ивается производство продуктов сельского хозяйства. Продолжается повышение материального и культурного уровня жизни народа. На отчетно-выборных собраниях члены СЕПГ с гордостью указывают на до-стигнутые успехи. Благодаря са рженной работе коммунистов, всех трудящихся на подавляющем большинстве партииных собраний говорится об успешном производственных заданий и при

коллективами обяза-

В то же время коммунисты ГДР, не успокаиваясь на достиг-нутом, ставят перед собой новые цели.

Среди трудовых коллективов страны, например, видное место всегда занимали трубопрокатчи-ки комбината в Ризе. На отчет-но-выборных собраниях комму-нисты комбината наметили смелую программу: в 1984 году уве-личить выпуск продукции более чем на 14 процентов. Почти на такую же величину предполагается повысить производитель-ность труда. При этом потребление энергии предстоит снизить на 1,3 процента по сравнению с нынешним годом. Теперь эти це ли коммунисты обсуждают на

предприятиях, в цехах, мобили-зуя трудящихся на их достиже-

Особое значение СЕПГ придает ускорению научно-техниче-ского прогресса. И тут коммуни-сты идут впереди, увлекая за со-бой других. Так, на Лейпцигском заводе токарных станков пар тийная организация призвала выполнить годовой план научно технических мероприятий досрочно — к 30 ноября. Под этим лозунгом на предприятии развернулось социалистическое со-ревнование. А сейчас здесь уже думают о том, как использовать сэкономленное время, чтобы со-здать наибольший научно-технический задел на следующий год. В этой связи коммунисты на от-четно-выборных собраниях в партгруппах и цеховых организациях обсудили технические и организационные меры, которые позволят в 1984 году обеспечить

водительности труда. Отчетно-выборные собрания проходящие в партийных орга-низациях СЕПГ, показывают: партия коммунистов ГДР последовательно осуществляет свою ведущую роль, храня верность марксизму-ленинизму, принци-пам социалистического интернационализма, она ведет страну 1

м. подключников. (Соб. корр. «Правды») г. Берлин.



Цветы Чан Динь Лонгу

Букетами ярких молдавских цветов поздравили кишиневцы молодого ученого из Вьет-нама Чан Динь Лонга. Он первым среди своих земляков в Кишиневе защитил докторскую диссертацию. В результате длительных раучных иссертации. В на Динь Лонг создал оригинальную схему получения новых сортов сои для условий Вьетнама, разработал теоретичесновы процесса «самоусиления» и улучшения качественных признаков при селекции

новых высокоурожайных сортов культуры. Молодой ученый рассказывает, что внедре-ние новых скороспелых сортов позволяет в усние новых скороспелых сортов позволяет в ус-повиях Вьетнама снимать не два, а три урожая культуры при гарантированной высокой уро-жайности. При благоприятных почвенно-кли-матических условиях — и это доказано практи-кой передовых кооперативов — урожайность повышается в полтора-два раза по сравнению

со средней для традиционных сортов. Чан Динь Лонг в 1967 году окончил с отли-чием Кишиневский государственный универ-ситет имени В.И.Ленина.Он рассказывает, что вместе со сверстниками из многих стран Азии, Африки, Европы и Латинской Америки чувствовал здесь постоянную заботу не толь-

ко о высоком качестве обучения,
— Молдавия, — говорит с волнением Чан
Динь Лонг, — стала для меня и моих друзей
родной, близкой. Советские люди — наши на-

дежные друзья. В Кишиневском университете обучаются сот-ни моношей и девушек более чем из 50 стран четырех континентов. Дипломы об окончании советского вуза получили почти 700 молодых специалистов по 12 специальностям. Некоторые из них, как и Чан Динь Лонг, возвращеются в столицу Молдавии в аспирантуру, на стажировку, защищать диссертации.

За десять лет только из числа вьетнамских важдан окончили аспирантуру и защитили индидатские диссертации под руководством ведущих ученых республики восемнадцать вы-пускняков Кишиневского госуниверситета. И вот первая докторская! С успехом, Чан Динь Лонг!

Н. ЗАЙЦЕВ. (Сотрудник общественной

ЗА ТОРЖЕСТВО PA3YMA

новить опасное сползание мира к ядерной катастрофе. Та-ков лейтмотие откликов мировой общественности на кон-структивные мирые предложения СССР.

В комментариях средств мас-овой информации зарубежных гран, в высказываниях известных политических и обществен ных деятелей указывается: вина усиление международной на-яженности ложится на те круги США, которые сделали ставку на достижечие военного пре-восходства над странами социа-лизма, а заодно и над всеми дру-гими странами.

Советский Союз, пишет бол-гарская «Работническо дело», понимая опасность для дела ми-ра агрессивной политики США, принимает все зависящие от него меры, чтобы не допустить возрастания военной угрозы, остановить гонку вооружений и добиться реальных сокращений вооружений, прежде всего ядер-

ых. На переговорах с США по ограничению и сокращению страте-гических вооружений (ОССВ) Со-ветский Союз ведет линию на до-стижение справедливой договостижение справедливой догово-ренности, отмечает газета «Нойес Дойчланд» (ГДР). Предложения Москвы предусматривают, что на всех этапах сокращений СССР и США оставались бы в равном положении с точки зрения обе-спечения их безспасности, равенство между ними в стратегиче-ской области сохранялось бы. Если бы США желали договориться по ОССВ, то позиция Совет-

ского Союза могла бы стать основой для переговоров. В области ядерных вооружений в Европе СССР готов к подлинно нулевому варианту, когда Евро-па была бы полностью избавле-на от ядерного оружия как сред-ней дальности, так и тактическонеи дальности, так и чехословацкая «Руде право». Расчеты на то, что путем давления можно за-ставить СССР пойти на какие-то односторонине уступки в ущерб интересам его безопасности, имогда не имели почвы под собой. Советский Состава

Советский Союз не стремится к идерному превосходству, ука-зывает французская «Юмани-те». На действия Вашингтона, направленные к ломке сложившего-ся баланса стратегических сил, Советский Союз дает надлежа-щий ответ. Он вынужден создасоветсямя и ответ. Он вынужден созда-щий ответ. Он вынужден современ-вать соответствующие современ-ные системы стратегического оружия, не позволяя США до-стичь в этой области превосход-

Английская газета «Дейли телеграф» пишет: «Советское руководство занимает твердую позицию в вопросе о подготовке к развертыванию в Западной Европе американских ракет средней дальности. Если, несмотря на протесты общественности, такое развертывание состоится страны социалистического содружества примут эффективные ответные меры. Возрастающей за счет развертывания ракет «Першинг-2» и крылатых ядерной группировке средств средней дальности США и ядерных вооружений этого типа других стран НАТО в Европе будут противопоставлены соответству ющие им по боевой эффективно сти советские ядерные средствая

Москва авторитетно заявила, сообщает «Нью-Йорк таймс», что выдвинутые США на прошлой неделе так называемые «новые предложения» по ракетам среда, напротив, на то, чтобы в конце концов похоронить надежды на достижение соглашения в Же-

Язвительно критикуя администрацию Рейгана за то, что она преднамеренно обрекает на не-удачу переговоры в Женеве с тем, чтобы использовать в отношении СССР «ядерный шантаж». Москва предупредила Соединен-ные Штаты: если американские ракеты в Западной Европе будут развернуты, то последует отмена советского моратория на развертывание ракет средней дально-сти СС-20 в европейской зоне, резюмирует «Вашингтон пост» Лолжные ответные меры, имею щие в виду территорию са-мих США, будут приняты такие, что американцы неизбежно почувствуют разницу между той ситуацией, которая существовала до размещения их ракет в За-падной Европе и после него. Советский Союз не может не

проявлять беспокойства, посколь ку ядерные средства Великобри-тании и Франции представляют для него угрозу, признает япон ская «Майнити».

(TACC, 20).

Конкретно,

ПО-ДЕЛОВОМУ

В первичных организациях МНРП прошли партийные собра-ния с повесткой дня «Авангард-ная родь коммунистов в борьбе за экономию и береждивость».

На XVIII съезде МНРП гово-рилось, что для достижения вы-соких результатов при наимень-ших затратах необходимо прежде всего соблюдать режим экономии везде и всюду, в большом

и малом, Осуществляя решения высше-го партийного форума, монгольские коммунисты проводят в сво-их коллективах работу по выяв-лению новых источников экономии сырья, топлива, электрической энергии, показывают лич-ный пример рачительного отно-шения к народному добру. Так, члены МНРП закройщики Уланизделий Б. Дугарсурэн и Л. Бу-жидма за счет освоения рацио-нальной технологии сумели сбо-речь такое количество материа-дов, что из него была изготовлена продукция на сотни тысяч тугриков. Новаторы призвали това-рищей по труду развернуть со-циалистическое соревнование за экономию, и сегодня их почин поддержали тысячи рабочих лег-

В трудовых коллективах республики стало правилом указы-вать в социалистических обязательствах конкретные данные о намечаемой экономии сырья, материалов и энергии. В нынешнем году работники промышленных предприятий дали слово тить за счет внутренних резер-тить за счет внутренних резерриятий дали слово выпустугриков, Этот рубеж уже пре-

На партийных собраниях коммунисты обменивались накопленным опытом, вели речь о неиспользованных возможностях и резервах. Серьезная критика прозвучала в адрес тех, кто небрежно относится к государ-ственному имуществу. Участники собраний дали принципиальную оценку имеющимся фактам бесхозяйственности и расточитель-ства, наметили меры для устраения недостатков. В комитеты МНРП поступили

тысячи деловых предложений многие из которых уже реали-зуются. В частности, в ряде ай-маков проведены массовые рей-ды с участием партийных и ревсомольских активистов, народных контролеров по проверке со-блюдения норм расходз воды, топлива, электроэнергии. Намечены меры, которые позволят более бережно использовать металлы, стекло, цемент, другие

Ю. ШПАКОВ.

(Соб. корр. «Правды»).

СЭВ: цифры и факты

квартир получили за лось производство тка-минувшие двадцать ней почти на 60 пропять лет трудящиеся государств социалистического содружества. ческого содружества. За это же время, как сообщает Пресс-бюллетень Секретариата СЭВ, в братских странах возведено школьных зданий на 69 милных учреждений на 14 миллионов мест, а так-же десятки тысяч больниц, поликлиник, культурно-бытовых объектов. В настоящее время более половины всех новых жилых помещений строится из круп-ных панелей, широко применяются индустриальные методы.

Нарастающими тем-пами развиваются в странах содружества пами развиваются в странах содружества отрасли легкой промышленности. За последние два десятиле- гий, а также видов тия в братских государ- сырья и материалов,

бельевого трикотажа— в 2,5 раза. Выпуск обуви из кожи и кожзаме Венгрии — в 3, 1да Монголии — в 3, 1да Чехослова ΓΔΡ. СССР и Чехослова-кип — в 4—5 раз, в Польше — в 8,5 и в Румынии — в 12 раз. Развивая кооперацию трудничество и обмен опытом, страны СЭВ ввели в строй тысячи новых современных предприятий текстиль трикотажной швейной, кожевенно-обувной, деревообра-батывающей промышленности, проводят об-ширные работы по со-

зданию новых техноло-

шение производительности труда и улучшение качества выпускае-Более 800 согла-

г. Кишинев.

Более 800 согла-шений о научио-техни-ческом сотрудничестве в разных областях в рамках СЭВ заключила Болгария, Только с ин-ститутами СССР совме-стно разрабатывается около 500 проблем и тем. Республика при-нимает активное учанимает активное уча-стие в выполнении 262 многосторонних и двусторонних соглашения о специализации и ко оперировании водства между страна-ми содружества. Около одной трети всего объ ема ее товарооборота приходится на постав-ки кооперированной и специализированн о й продукции

Четверть века на-зад, до «Года освобож-

В институте цвет-ной металлургии Вьет-нама, сообщается в Пресс-бюллетене, полу-чен новый сплав, обладающий рядом цен ных свойств, в частис сти устойчивостью про коррозии. сплав, как считают ы, найдет во многих специалисты

тывалось всего 13 водо-хранилищ, общий объ-ем которых составлял около 48 миллионов кубических метров, а

площадь орошаемых земель не превышала

160 тысяч гектаров. Сейчас в республике имеется 99 крупных

водохранилищ, в кото-

рых сконцентрировано почти 8 миллиардов ку-бометров воды, а об-

щая площадь орошае

мых угодий достигает

С рабочим визитом

По приглашению Советского правительства 20 ноября в Москву с рабочим визитом прибыл член Совета революционного командования, заместитель премьер-министра, министр иностранных дел Иракской Республики Т. Азиа.

На аэродроме гостя встречали первый заместитель министра

иностранных дел СССР Г. М. Корниенко, другие официальные лица.

Среди встречавших находи-лись посол Ирака в СССР Ф. С. аль-Аззави, а также послы ряда других арабских стран, аккре-дитованные в Советском Союзе

(TACC)

Отъезд делегации КПСС

20 ноября во Францию по при-пашению ЦК Французской компартии отбыла делегация КПСС составе кандидата в члены ЦК в составе кандидата в заведующего КПСС, заместителя заведующего Международным отделом ЦК КПСС А. С. Черняева (руково-

дитель), заместителя заведующе-го Экономическим отделом ЦК КПСС Ю. А. Белика, первого се-

(TACC)

Семь Дней

Ф СОФИЯ

На месяц раньше срока за-вершен монтаж 27 тяжелых аг-регатов установки для синтеза аммиака на Димитровградском химическом комбинате, которы были доставлены сюда из Со-ветского Союза. Общий их вес составил около четырех тысяч тони. Этой трудовой победой строители и монтажники успеш но завершили первый этап ге неральной реконструкции ветерана обділення под в эксплуата-цию повых цеков азотной и сер-ной кислоты, аммиачной селитры и других химических производств. Комбинат в Димитров-граде — первое предприятие болгарской химии, которое быдо построено при техническом содействии Советского Союза более трех десятилетий назад-

◆ ХОШИМИН

Запершилась летияя страда на юге Вьетнама. Летинй урожай в импешнем году выдался рекоралими Риса собрано на 100 тысяч с ланиним тони больше, чем в минувшем году. Значительно выросла урожайность Культуры. Это стало результатом. широклуга спорадования широкого использования сельскохозяйственной техники. минеральных удобрений, актив-ного прригационности ного ирригационного строи-тельства. Важным фактором роста сельскохозийственного про изводства стали здесь коопера ние в кооперативах достиже-ний агрономической науки.

TIPATA

Самая глубокая геологораз-ведочная скважина в Чехословедочная скважина в Чехосло-вакин пробурена около города Всетии. Бур достиг там отмет-ки 6.505 метров Разведчики земымх недр республики про-ходят в среднем в год более тысячи скважии. Они ставят при этом целью соствиление подробной геологической кар-ты страны, поиск месторожде-ний изая и нефти.

[По сообщенням корр. ТАСС за минувшую неделю].

Близится знаменательная ГРАНИ СОТРУДНИЧЕСТВА

дата—25-я годовщина побе-ды Кубинской революции. За четверть века экономика Кубы коренным образом из-менилась. Преобразился хако выросли его мас-штабы, качественно усоверштабы, качетавию усовер-шенствованы планирование и управление отреслями, объединениями, предприя-тиями. Достигло новых ру-бежей сотрудинчество ост-рова Свободы со странами социализма.

О СУЩЕСТВЛЯЯ Комплексную программу социали стической экономической ин теграции, партнеры по СЭВ оказывают Кубе широкое со действие. Тем самым ускоря ется развитие кубинской эко номики с перспективой ее постепенного подъема до уровня европейских стран СЭВ. Братская помощь, предо-ставляемая первому социали-

стическому государству Западотразить лишь искоторые результаты этого взаимодействия. Один из них — научно-технический прогресс в про-мышленности Кубы. Начать эту тему хотелось

бы с вопросов совместного изучения природных ресурсов на-шей республики и их плано-мерного использования. На следующий год после побелы Кубинской революции бы ло заключено соглашение с СССР о сотрудничестве в об-ласти геологии. Контакты с советскими и чехословацкими специалистами заияли велу» щее место в международных связях кубинских геологов. Значительную помощь оказывают нам и болгарские, а также венгерские разведчики недр. Недавно мы подписали новые документы о сотруд-ничестве в области геологии ничестве и ооласти геологии селоти с Советским Союзом, ГДР, ПНР и ЧССР на основе многостороннего генерального соглащения, заключенного в рамках отраслевой комиссии СЭВ.

Братские страны помогают Кубе в понсках месторожде-ний нефти и газа, а также в чеследованиях имеющихся за-

пасов твердых мипералов с це-лью их последующей разработ-ки и эксплуатации. Совместно с партиерами по СЭВ проводятся работы, способствующие расширению наших зна-ний о геологическом строе-нии острова и о сырьевых базах для произволства никеля. меди, хрома, других метал-лов. Обнаружены месторож-дения золота, фосфоритов и

Каждое из братских государств делится с Кубой наибо дарств делигов с куобв наколения природных ресурсов. Так, Министерство цветной металлургия СССР помогает нам совершенствовать существующие технологии производства ни-келя и кобальта. Специалисты из ЧССР оказали больщое содействие в поисках месторож-дений полевого шпата, марган-ца, хрома и других полезных ископаемых. Успешно развивается сотрудничество с науч-но-исследовательским инстино-исследовательским инсти-тутом Хеннингсдорфа (ГДР).

других минералов.

ДРУГОЙ сферой, в которой Куба получает растушее экономическое и техническое содействие братемки стран, является энергетика. Совместно осуществляются мероприятия по более эффективной эксплуа-тации и ремонту энергетиче-ского оборудования, проектированию и строительству электростанций, применению вычис-лительной техники в этой от-расли и повышению квалифисации кадров.

Объединяя усилия на таких Объединая усилия на таких ключевых направлениях, мы сообща обеспечиваем актуаль-ные потребности кубинской энергетики, отвечаем прежде всего на вопрос фундамен-тального порядка: как увелы-чить мощность наших электро-станций? Помощь друзей по-зволяет с растущей отдачей кенользовать ... ействующие использовать действующие эпергетические объекты, полнее удовлетворять спрос потосоителей и одновременно требителей и одновремение сберегать немало топлива, Вме со специалистами братских стран решаются такие за-дачи, как определение вели-чины резервов энергии и на-циональной электросети, оптимизация распределения нагру-зок между теплоэлектростан-циями республики, разработка системы сбора информации для оперативного планирования и управления энергосисте-мой, подготовка к монтажу но-вых релейных станций на линиях электропередачи.

ПРОВЕРЕНО ВРЕМЕНЕМ

Наряду с советскими специалистами большую помощь оказывают кубинским энергетикам коллеги из Чехословаалистами кии, регулярно направляющие на Кубу группы экспертов по профилактическому ремонту оборудования ТЭС. Расширяются контакты с министерством угольной и энергетической промышленности ГЛР Если раньше эти связи огра-ничивались взаимными кон-сультациями по ремонту тур-бин, то теперь наше сотрудничество включает в себя целый ряд перспективных направле-ний. При содействии министер-ства промышленности ВНР на кубинских электростанциях выполнен ряд исследовательских работ. Достигнуто соглашение с НРВ о командировании болгарских эпергетиков на Кубу и о подготовке кубинских кад-ров на ТЭС в Болгарии. Кро-ме того, по некоторыя. по некоторым специ-м наши энергетики получают профессиональную подготовку в Польше.

Овщеизвестно, аначение имеет для сопременной экономики развитие большой химии. Мы гордим-ся, что и в этой области ин-рятся масштабы сотрудничерятся масштабы сотрудничества с социалистическими странами, и прежде всего с Советским Союзом. Результаты взаимодействия корошо видим на примере растущего выпуска удобрений и увеличения объемов нефтепереработки на Кубе. С помощью друзей мы наладили производство раза видов пролукция в ство ряда видов продукции, в

том числе смазочных масел При выпуске многих мате-риалов все чаще используются технологии, разработанные в СССР, Сравнивая химический состав кубинской и советской вефти, специалисты обеих наих стран точно определили, каких пропорциях лучше всего смешивать это сырье для наиболее эффективного кре-кинга. Значительную эконо-мию средств дала замена импортировавшихся прежде ката-лизаторов переработки нефти на те, которые поставляются странами содружества.

Чехословациие химики оказывают Кубе содействие в совершенствовании стекольного, резинового и бумажного про-изводства, а также в разви-тии нефтехимии. В Польше повышают свою квалификацию вышают свою квалирикацию кубинские специалисты по выпуску антикоррозийных красок и по управлению целлюэными заводами. Сотрудничество с химиками ГДР нацелено на создание новых видов удобрений с учетом условий тропического земледелия. Немецкие друзья помогают в проектировании предприятий, нефтепроводов, совершенство-вании каучукового производ-ства, выпуска химических волокон. Успешно углубляется взаимодействие с химиками

Развитие сотрудничества по всем главным направ-лениям было бы невозможно без интенсивного формирова-ния кадров технической интелния кадров технической интел-лигенции для народного хозяй-ства Кубы. Известно, что пос-ле победы революции многие специальнеты под воздействи-ем враждебной пропаганды по-кинули родину. Условия для индустриализации страны реа-ко осложнились. Это потребо-вало прибытия большого числа аврубежных инженеров и техзарубежных инженеров и техников, главным образом из со-циалистических государств. Четыре пятых от общего числа иностранных специалистов приехали из СССР. Работая плечом к плечу с кубинцами, посланцы родины Ле-

нипа активно участвуют в строительстве социализма на Кубе. Свыше четырехсот советских специалистов трудатся на строительстве и реконструкции никелевых предприятий в Никаро и Моа, более 250 человек внесли свой вклад в уепешный пусв завода по пропаводству удобрений в Нуз-витасе, 150 специалистов из СССР реконструировали за-вод азотных удобрений в Сьен-фузгосе. Сотни их соотечественников оказывают содействи коллективам наших электро-станций, нефтеперерабатываю-щих заводов, карьеров и шахт. Перечисление можно было бы продолжить, по ведь дело не только в цифрах. Впечатляет сам дух сотрудничества — в человеческом, правственном смысле этого слова.

носятся кубинцы к советским специалистам и их семьям, ко-торые живут и трудятся рядом с нами, ходят по улицам на ших горолов и поселков, овла девают нашим языком, все понимаешь значение двух взаимосвязанных факторов не обратимости Кубинской рево всех наших зарубежных друпрежде всего трудящихся стран социализма. На протяжении всех лет су

С любовью и уважением от-

ществования революционна: Куба подвергается непрерыв ным атакам империализма. Говоря об этом, я всегда вспоминаю тот советский танкер, который доставил нам нефть в апреле 1960 года. Надежная рука братской помощи была протипута именно в тот мо мент, когда империализм всерь считывал парализовать экономику. Как много ез рассчитывал нашу экономику. Как много перемен произошло на Кубе с тех пор! Наша зависимость от мирового капиталиствческого рынка слабеет с каждым готом, а связи со странами со циализма неуклонно крепнут и развиваются.

и развиваются. Братские партии и народы относятся к нам по-ленински, по-социалистически. Это вдох-повляющий образец отно-шений пового типа, основанновляющий образец отно шений пового типа, основан ных на незыблемых принципа: пролетарского, социалистиче ского интернационализма, на законах бескорыстной дружбы и сотрудничества. Жоэль ДОМЕНЕЧ.

Заместитель Председателя Совета Министров Республики Куба.

кретаря Красноярского горкома КПСС В. П. Капелько и профес-сора Г. Г. Дилигенского.

Обмен опытом

В соответствии с планом меж-партийных связей КПСС и ВСРП с 14 по 20 ноября в Венгерской Народной Республике находилась делегация партийных работников КПСС во главе с заместителем заведующего Отделом сельского хозяйства и пищевой промыш-ленности ЦК КПСС М. И. Поляхозяйства и

ковым, которая знакомилась с опытом партийного руководства организацией производства и снабжения населения продо-вольствием и товарами народного потребления Делегацию принял член По-литбюро, секретарь ЦК ВСРП Ф. Хаваши.

Проездом на родину

находившаяся проездом в Моск-ве делегация Трудовой партии Кореи во главе с членом Полит-бюро ЦК ТПК, премьером Адми-

Ден Оком, Делегация принимала участие в работе XII съезда Де-мократической партии Гвинеи. (TACC).

добрая воля Подтверждена

ПРАГА, 20. (ТАСС). Мы серьезно обеспокоены событиями к западу от границ Чехословакии, заявил здесь член Президнума ЦК КПЧ, Председатель правительства ЧССР Л. Штроугал. Ныешняя администрация США преднамеренно навизывает народам политику вооружений и кон-

фронтации. Мы убеждены, отметил глава нехословацкого правительства, что существует возможность достижения честного, взаимоприемпемого соглашения, которое обес-

печит обеим сторонам равную и одинаковую безопасность. Доб-рая воля СССР недавно была рая воля СССР недавно обла вновь подтверждена Генераль-ным секретарем ЦК КПСС, Пред-седателем Президнума Верховно-го Совета СССР Ю. В. Андропо-В канун обсуждения в бундес

таге вопроса о размещения на территории Западной Германии новых американских ракет мы, подчеркнул Л. Штроугал, вновь предостерегаем руководителей ФРГ от этого шага, чреватого далеко идущими последствиями.

Призыв к единству

Советская общественность с тревогой и беспокойством вос-принимает сообщения о слож-ной обстановке в рядах Палестинского движения сопротивления, о фактах братоубийственных столкновений на севере Ли вана, говорится в заявлении Со ветского комитета содидарности стран Азии и Африки. Как пока-зывает развитие событий, США и Израиль усиленно пытаются ис-пользовать сложившуюся ситуацию для установления своего во-енно-политического господства в этой стране и на Ближием Востоке и целом. Стремясь ослабить сопротивление своим планам со стороны арабских национально-патриотических сил, Тель-Авив и Вашингтон рассчитывают на подрыв единства их действий, и разобщение их рядов. В этих ус

ловиях положение в ридах Палеловия положене в рядях пале-стинского движения сопротивле-ния, приобретшее острый карак-тер, противоречит коренным ин-тересам палестинской реалирия и антинипериалистической борьбы врабских народов.

Советская общественность, подеркивается в документе, менио выступает на стороне справедливой борьбы палестин-ского народа за осуществление его неотъемленых национальных прав, которую он ведет под рупредставителя Поэтому мы со всей ответственностью призываем стороны, втя нутые в конфликт, прекратити бессмысленное кровопролитие

недели-

Трудное, но важное

Заметки с чрезвычайного съезда СДПГ =

«СДПГ отвергает размещение новых американских систем сред-ней дальности на земле Федера-тивной республики, которое должно начаться в конце года по во жио начаться в конце года по во-ле федерального правительства». Путь к этой решающей фразе резолюции, которую вчера, за-канчивая работу, подавляющим большинством голосов (383 из 400) принял чрезвычайный съезд социал-демократической партии, был нелегким и долгим. Поэтому такими бурными были аплоди-сменты, редератов, запрамивших сменты, редератов, запрамивших сменты делегатов, заполнивших Дом конгрессов в Кёльне, когда председательствующий объявил об одобрении документа, а тем самым и о возвращении партии на антивоенные позиции в этом

На лицах большинства присутующих — удовлетворение, ес-не сказать, радость. И это понятно. После просчетов предше ствующих лет и съездов, когда руководство СДПГ приняло ак-тивное участие в навязывании стране пресловутого «двойного решения» НАТО, в среде западногерманской социал-демократии. как, впрочем, и других, самых ши-роких слоях населения ФРГ, на-чало нарастать движение против превращения страны в ракетно ядерную стартовую базу Вашинг-тона. Среди членов партии, в том числе и в ее руководстве, усили-лось глубокое размежевание во взглядах на ракетный вопрос. Вольшинство требовало «нет» до-вооружению. Меньшинство же, к которому относится главным образом небольшая группа в правтелем председателя партии и Г. Шмилтом, пыталось оправды

США и НАТО. Но их усилия ока-

зались тщетымм.
Разумеется, руководители
СДПГ— этой самой крупной по
численности политической партии ФРГ— не могли не учитывать, что подавляющее большинство населения - и это неодно кратно подтверждали опросы общественного мнения, проводив-шиеся самыми разными органи-зациями, — выступает против размещения американских «Першинтов-2» и крылатых ракет. Мно-гомиллионные, небывалые в истории ФРГ массовые антиракет-ные выступления— среди их участников было много социалдемократов - на протяжении последних месяцев, и особенно в октябре, в ходе «жаркой осени», буквально потрясли страну.

Нет сомнения и в том, что огромное воздействие на настроения в рядах СДПГ оказали искреннее стремление Советского Союза добиться успеха на переговорах с США в Женеве об ограничении ядерных вооружений в Европе, его настойчивая работа в этом направлении. Особенно сильное впечатление произвели ясность, разумность и реальность мирных инициатив СССР, осоружения в ССР, в предеримного в деятели содержащихся в Заявлении Ю. В. Андропова и его ответах на во-Андропова и его ответах на вопросы газеты «Правда». Не слупросы газеты «правда». ге случайно председатель парламент-ской фракции СДПГ в бундеста-ге Г.Й. Фогель, выступая с три-буны съезда, сказал, в частно-сти «Мы будем обвинять (в хо-де предстоящих дебатов в бундес-таге. — Авт.) федеральное прави-тельство и особенно федерального канцлера в том, что они и в предканцлера в том, что они не предприняли практически ничего, чтобы побудить Вашингтон к конструктивному рассмотрению советских предложений... Правлась и по вине федерального пра-

вительства». Все перечисленное — это и есть причины, хотя далеко не все, которые привели СДПГ наконец к логическому выводу, к единодушному требованию об от-казе от размещения новых американских ядерных ракет. Этот итог, к которому пришел съезд, по мнению многих наблюдателей. является несомненным прогрес-сом для СДПГ. «Судить СДПГ надо не по словам, а по делам»,— с удовлетворением отмечает в передовой статье газета «Унзере цайт».

Совершенно ясно, что одно это решение кёльнского чрезвычайного съезда не сможет предотвратить размещения. Правящая ныне в Бонне группировка «христи-ан» и свободных демократов рас-считывает, опираясь на фор-мальное большинство в бундестаге, подтвердить свою верность планам Вашингтона. Но важно, что СДПГ и в первую очередье руководство нашли в себе силы взглянуть наконец в лицо суровой действительности и открыто сказать: американские ра кеты не принесут Федеративной республике ни прочного мира, ни вожделенной безопасности!

Подводя итоги чрезвычайному съезду СДПГ, нельзя не отме-тить, что на нем, как, впрочем, и на большинстве подобных мероприятий партии, как и на ее политике, сказывалась присущая социал-лемокоатам непоследосоциал-демократам непоследовательность. Она проявилась, например, в том, что, выступая в принципе против войны, лидеры социал-демократов не посчитали необходимым решительно осу-дить подготовку к ней. Отсюда и реверансы в адрес США, содержащиеся в принятом докумен

Осуждение съездом СДПГ натоского «довооружения» вызвало переполох в рядах ракетопо-клонников. С правого фланга кон-сервативного блока посыпались обвинения в «измене». Вюргеров путают тем, что социал-демокра-тическое «нет» размещению ра-кет будто бы неизбежно приведет к выходу страны из НАТО, а за-тем и к.и. «нейтралияму», а это-де для ФРГ — «конец света». Весспорно, от решения съезда СДПГ выигрывают все антивоен-Осуждение съездом СДПГ на

Бесспорно, от решения съезда СДПГ выигрывают все антивоен-ные силы в ФРГ и прежде всего сама партия. «Главное,— пишет «Ппичель»,— состоит в том, что «двойное решение» НАТО — это тяжелейшее наследие Г. Шмидта, «толого кам викажая прудя тема, «толого кам викажая прудя тема. которое, как никакая другая тема, в последние десятилетия разры-вавшая СДПГ, сейчас становится связующим средством. Не разоб-щенной из-за «да», а объединенной вокруг «нет» — такой имен но выглядит ныне партия Вилли Брандта». Решающим при этом явилась позиция рядовых социалдемократов, которые послали на съезд своих делегатов и дали им мандат, отвергнуть размещение американских ракет, усилить борьбу против установки «Першингов-2» и крылатых ракет в ФРГ, за достижение взаимопри-емлемой договоренности о со-кращении оружия средней дальности в Европе, за то, чтобы с западногерманской земли в действительности никогда больш не была развязана мировая вой-

ю. яхонтов, в. Рыкин. (Спец. корр. «Правды»). Кёльн — Бонн, 20 ноября.



Работа продолжается

конакри, 20. (тасс). На проходящем здесь XII съезде Демократической партии Гвинеи (ДПГ) обсуждаются отчетный до-клад ЦК ДПГ, изложенные в нем основные направления эког ческого, социального и культурного развития страны. Делегаты единодушно отмеча-

ют успехи, достигнутые гвинейскими трудящимися в построе-нии общества, свободного от эксплуатации человека челове-

Генеральный секретарь ДПГ, президент республики А. Секу Туре принял участвующую в ра-боте съезда делегацию КПСС во главе с членом Центральной ре-визионной комиссии КПСС, первым секретарем ЦК Компартии Таджикистана Р. Набиевым. В беседе было подтверждено вза-имное стремление сторон развитрудничество между КПСС и ДПГ, СССР и Гвинеей.

Усиленные наряды полиции, пыталсь не допустить демонстран-тов и резиденции Пиночета, применили против них следоточивый газ. В ходе происшедших столиновений один из демонстрантов был убит, нескольно человен получили тямелые ранения,

Tenedoro MIH - TACC.

Активность взаимодействие

БОНН, 20. (ТАСС). Вопросы БОНН, 20. (ТАСС). Вопросы активизации деятельности запад-ногерманских и французских коммунистов, направленной на обеспечение мира и разоруже-ния, против агрессивной полити-ки американского империадизма в различных регионах мира, бы-ли обсуждены в коде состояв-шейся в Дюссельдорфе встречи заместителя Председателя ГКИ. Г. Готье и члена Политбюро, секретаря ЦК ФКП М. Гремеца. Представители коммунистиче.

Представители коммунистиче-ких партий ФРГ и Франции подчеркнули необходимость во-влечения все более широких сло-ев населения западноевропейских стран в движение против алове-щих ракетно-ядерных планов Пентагона и НАТО. Обе стороны указали, что серьезность ны нешней международной обста-новки требует отказа от размеских «Першингов-2» и крылатых ракет и продолжения перегово-ров об ограничении ядерных вооружений в Европе.

Представители ГКП и ФКП обменялись информацией о борьбе коммунистов обеих стран против массовой безработицы и других проявлений экономического кри-

——НАШ КОММЕНТАРИЙ———

Угроза Африке

стоялась встреча руководителей «прифронто-вых» госудерств. Президенты Анголы, Замбии, Мозамбика, Танзании, премьер-министр Зим-Мозамбика, Таизании, премьер-министр Зим-бабае, министр иностранных дел Ботсваны, а также лидеры Африканского национального конгресса (АНК) Южной Африки и Народной организации Юго-Западной Африки (СВАПО) обсудили намибийскую проблему и напряжен-ное положение на юге континента, сложивше-еся в результате агрессивной полити. еся в результате агрессивной политики раси

еся в результате агрессивной политики раси-стского режима Претории.
В совместном коммюнике по итогам этой встречи констатируется, что независимые стра-ны юга Африки решительно отвергают и осуж-дают стремление ЮАР и «контактной группы» по Намибии пяти западных государств во гла-ве с США всячески затянуть решение вопроса о предоставлении независимости намибийско-му народу. Попытки «увязать» решение этой проблемы с выводом из Анголы кубинских интернационалистов, которые находятся в НРА интернационалистов, которые находятся в НРА по просьбе ее законного правительства, на правлены прежде всего на продолжение незаконной ожкупации расистами территории На-мибии. Кроме того, используя подобный трюч, Вашинттон тем самым ограждает интересы аме-риканских монополий, опутавшия, словно ги-гантский спрут, своими щупальцами экономи-ку Намибии, хищинчески выкачивающих из ее грамноми, хищнически выкачивающих из ее недр полезные ископаемые. Не случайно ны-нешияя администрация Соединенных Штатов «братается» с расистами Южной Африки — именно Претория «пожаловала» американским транскациональным корпорациям «вотчину» в Намибии.

Японские политиканы

нередко вспоминают латинскую пословицу «Глас народа — глас божий». Есть даже та-

кая рубрика в одной из

крупнейших японских

Но на деле правящая

тузов. Эти тузы не толь-

ского, а ныне государ-

Держа в своих руках

финансовые, политиче-ские, административные рычаги, печать и теле-

видение, союз либерал-

демократов и монополий

всеми возможными сред-ствами навязывают свою

официальные пропаган-дисты возразят, что по-

Участники встречи указали, что подлинной основой мирного урегулирования намибийской проблемы является резолюция № 435 Совета Безопасности ООН, поддержали борьбу патриотов Намибии за свободу под руководством СВАПО — единственного законного представителя народа этой страны. Президент Тамзании Дж. Нъерере охарактеризовал позицию США и ЮАР по Намибии как «безответственную».

Оккупация военщиной ЮАР части анголь-ской территории, акции прямой агрессии про-тив Мозамбика. Зимбебве. Лесото, отметили участники встречи в Лусаке, несут серьезную угрозу миру и безопасности в регионе и в Африке в целом. Расисты поставили на «до-вольствие» озаличные марианеточные раскупь-Африке в целом. Расисты поставили на «до-вольствие» различные марионеточные расколь-имческие группировки в этих независимых го-сударствах. Они вооружают и финансируют банды УНИТА в Анголе, так незываемое жна-циональное движение сопротивления» в Мо-замбике, «армию освобождения Лесотов и другие. Заокеанские покровители южноафри-канских расистов не только закрывают глаза на творимый ими разбой, но фактически лоощряют агрессоров.

Встреча в Лусаке еще раз продемонстриро-вала решимость «прифронтовык» стран Афри-ки противостоять империалистическим силам которые пытаются заковать молодые сувере ные государства континента в цели неоколо ниализма, подчинить их расистскому диктату Претории и политике Вашингтона.

Сергей ДЕМИДОВ.

Демократия по-британски От собственного корреспондента «Правды»—

мон, в 50 милях от Лондона, при-землился первый американский самолет «C-141 Старлифтер» с грузом крылатых ракет и пред-назначенных для них ядерных

осеголовок. Уже через несколько часов по-сле приземления в Гринам-Ком-мон первого «Старлифтера» ми-нистру обороны М. Хеалтайну, а затем и самой М. Тэтчер при-





БЕЙРУТ, 20. (Соб. корр. «Правды» Р. Мосеев).

Израильские оккупанты продолжают творить кровавый произвол на оккупированном юге Лива-на. Вот уже почти неделю южиые районы страны,

на. Вот уже почти неделю южные районы страны составляющие треть ее территории, где прожи

вает более полумиллиона человек, находятся фак-

тически на осадном положении. Вынашивая пла-

ны навечно отторгнуть Южный Ливан, интересн-ты перекрыли там все дороги, взяли под жест-кий контроль мост через реку Авали, соединяю-щий центральные районы с югом.

ВЕЙРУТ, 20. (ТАСС). Сегодня самолеты ВВС Израиля подвергли бомбардировке позиции ли-ванских национально-патриотических сил в райо-

не, контролируемом сирийским контингентом из

состава межарабских сил по поддержанию мира в Ливане. Как сообщило бейрутское радио, бомбо-

вые удары нанесены по населенным пунктам Бхамдун и Софар, в 18 км от Бейрута.

ДАМАСК, 20. (ТАСС). Сирийские противовоз

душные средства дали отпор авиации Израиля. бомбившей позиции ливанских патриотов. Кан

указывается в распространенном здесь заявлении военного представителя САР, сирийские силы ПВО сбили два израильских стервятника.

ВАШИНГТОН, 20. (Соб. корр. «Правды» Г. Ва-

сильев). Варварские бомбардировки израильскими и французскими самолетами диванских поселений являются частью скоординированного с Ва-

ние. «Администрация заявала, - передает кор-

Израильские оккупанты

шлось отбиваться в парламенте от гневных вопросов представителей оппозиции, потребовавших объяснить, почему доставка кры-латых ракет началась раньше первоначально объявленного срока. Парламентарии также вполне

Творят произвол → Империалистический

сговор - Заявление египетского министра

винил правительство Тэтчер в том, что, соглашаясь на унизи-тельные условия, по которым пол-ный контроль над крылатыми ракетами останется в руках Варезонно спрашивали, какие шаги намерено предпринять прави-тельство, чтобы исключить воз-ножность использования этого оружия вопреки воде Англии. шингтона, оно по сути дела ста-вит Англию в положение «лакея американцев». С резкой критикой в адрес ядерной стратегии гори Выступая с запросом в адрес

выступили лидер либеральной партии Д. Стил, а также глава социал-демократической партии Д. Оуэн. Дебаты в Вестминстерском дворце были, однако, лишь от-звуком гораздо более широкой и мощной волны недовольства, охватившей британскую общественность при известии о прибытии на базу Гринзм-Коммон первых зеленовато-грязных «Старлифтеров», Особенно активно выступили участники британского Движения за ядерное разоружение (СНД), других антивоенных организаций. Симптоматично, что антиамериканские настроения в антиамериканские настроения в Великобритании вновь усилидись в связи с агрессивной политикой нынешней вашинттонской адми-нистрации. Англичан особенно возмутило бандитское нападение США на Гренаду. Первый опрос общественного мнения, проведен-ный после гренадских событий, показал, что число жителей Бри-танских островов, выражающих танских островов, выражающих недоверие политике Вашингтона росе об использовании кры-ракет, увеличилось с 73 до 94 процентов. Эти настроения и стали той искрой, из которой

респондент «Вашингтон пост»,— что она знала за-благовременно о предстоящей бомбардировке французскими самолетами групп мусульман-шии-тов в Ливане и выразила свое молчаливое одоб-

Сообщая о разбойничьих воздушных рейдах,

жертвами которых стали десятки, а возможно, и сотни мирных жителей дивана, здесь предпоча-тают преподносить их как возмождие» диванским патриотам, добивающимся избавления их родной

статьях и корреспонденциях факты свидетельствуют, что это лишь предлог для расширения агрессии, планы которой усилению разрабатываются сейчас на берегах Потомака. Убедившись в том,

что примое участие американских войск в военных действиях в Ливане примосит им ощутимые потери. Вашинтон стремится активнее подключить к агрессивным действиям Израиль и союзни-

Разработке и согласованию подобных планог будут посвящены намеченные на 27—29 ноября

переговоры руководителей американской админи-страции с прибывающими в Вашингтон премьер-министром Израиля И. Шамиром и министром обороны М. Аренсом, а также поездка на Блия-

ний Восток нового специального представителя президента по этому региону Д. Рамсфелда, первым пунктом которой является Тель-Авив.

КАИР, 20. (Соб. корр. «Правды» В. Пересада).

или от интервентов. Однако упоминающиеся в

разгорелось пламя антиракетных манифестаций и других форм протеста в Великобритании.

Их эпицентром стала военная база Гринэм-Коммон, где по планам НАТО намечено разместить основную часть-96 из 160 крылатых ракет. Женщины из зна-менитого «лагеря мира», суще-ствующего у ворот базы с сен-тября 1981 года, заявили, что, хотя военным властям и удалось, буквально через их головы, до-ставить ракеты в Гринэм-Коммон, они не допустят их оперативного развертывания по территории

страны. У ворот базы продолжаются бурные столкновения. Обитатели «лагеря мира» и активисты антиракетного движения блокировали подъездные пути, воздвигнув жи-вые баррикады на дорогах. Для подавления этих выступлений все чаще используются конная поли-ция, два батальона парашюти-стов, участвовавших в фолкленд-ской авантюре тори. Представи-тель министерства обороны заявил, что военному персоналу дан приказ открывать огонь по любому, кто приблизится к охра-няемым ядерным объектам, Аре-стовано свыше 200 человек.

Манифестации протеста против ядерной политики правительства Тэтчер проходят и в других районах страны. В Лондоне, например, тысячи демонстрантов блокировали площадь перед Вест-минстерским дворцом, где заседает парламент, некоторые другие центральные улицы города. Число арестованных превысило

здесь 300 человек. По поступающим в столицу сведениям, антивоенные, антиракетные высту-пления различных масштабов и нее время у ворот военной базы Моулзуорт, где намечено разместить еще 64 крылатые ракеты, в других районах.

Жесткие методы подавления

антивоенных манифестаций, мас совые аресты, по мнению про-грессивной английской обще-ственности, практически растоп-тали хваленую британскую демократию. Группа лейбористских депутатов, бывшая свидетелем расправы полиции над антивоен-ной демонстрацией у стен парламента, заявила, что она намерена поставить этот вопрос на обсуждение высшего законодательного органа страны.
Консервативное правительство

Консервативное правителестве Тэтчер обосновывает свои без-рассудные действия тем, что это якобы «необходимо для защиты британской демократии». Однако эти действия не имеют никакого отношения к подобного рода вы-сокопарным заявлениям. Амери-канские крылатые ракеты, доокрашивают во все более злове щие тона политический ланд-шафт не только Англии, но и всей Западной Европы.

А. МАСЛЕННИКОВ.

На снимке: участниць пикетов протеста у базы Гри нэм-Коммон. Фото автора.

Кипр должен быть единым

Положение в Ливане каир, 20. (ТАСС). Незаконное провозглашение так назывательное провозглашение так на провозглашение так на провозглашение так на предеста пред верного Кипра» вызвало широкое осуждение и протест во всем мире, говорится в распро-страненном здесь заявлении Организации солидарности народов Азин и Африки (ОСНАА).

Характерно, отмечается далее в заявлении ОСНАА, что сепара-тистская акция на Кипре совпала с усилением агрессивной активности США и их союзников по НАТО в Восточном Средизем-

ля над этим регионом. Не случайно также, что этот незаконный шаг был сделан в условиях, когда Вашингтов вопреки воле народов упорно ведет дело размещению новых ядерных ра-кет в Западной Европе.

Последние события на Кипре, отмечается в документе, являются звеном давнего заговора НАТО, цель которого—втянуть государство в авантюры протин народов Ближнего Востока.

Чего стоят «показания» Агджи

РИМ, 20. (Соб. корр. «Прав-ды»). Все более очевидным ста-новится клеветнический характер вовится казытических характер утверждений Агдан, что болгар-ские граждане якобы причастны к покушению на папу Иозина Павла II, совершенному этим ту-рецким неофашистом в 1981 году, Недавно Агджа был вывезен судебными органами на одну из римских улиц, чтобы показать котором, согласно его версии, он дстречался с болгарскими гражданами. Ног мов были закрыты, и Агджа ука-зал на строение, находящееся совсем не под тем номером, который он упоминал в споих по-

В связи с этим вновь встает вопрос: на каком основании бол-

гарский граждании С. Антонов вот уже более года содержится в заключении? Ведь его арест был произведен дишь по навету обы произведен лишь по навсту преступника. Сейчас так называе-мые «свидетельства» Агджи раз-валиваются одне за другим. Как изшет газета «Унита», едоверие к показаниям Агджи полностью

ет, что версия Агджи подилясь тюрьме города Асколи-Пичено, где он общался с главой невполитанской мэфия Кутоло, воторый а свою очередь выполняю указания спецслужб, изделсь за елужить за это синсходитель ность пластей

г. зафесов.

Фальшивый «глас народа» «Многие миллионы людей в Японии выступают против атомкого оружия, за мир, против войны. Так почему же нет положи-тельных результатов? Или премьер Накасонэ, прислуживающий американцам, всесилен и пренебрегает мнением своего народа? Не-ужели правители Японии мечтают о реван-ше?

ОТВЕЧАЕМ ЧИТАТЕЛЮ

т. АДЖГИБКОВ.

с. Верховажье Вологодская область».

либерально - демократическая партия, бессменно находящаяся у власти с момента ее создания в 1955 году, провополучается больщинство дит политику, отража-ющую интересы стоя-щих за партией финанвионцев оольшинство жлондов (согласно одному из оп-росов общественного мнения, 72 процента против 21) отклоинет курс на дальнейшую ми-литаризацию страны и ее вовлечение в гло-бальную стратегию Пенко оплачивают либерал-демократам расходы на выборах. Они вскормиее вовлечение в гло-бальную стратегию Пенли либерально-демократическую партию в пос-левоенные годы. Они связаны с ее верхушкой тагона, а «обладатели мандата» этих самых японцев действуют в тысячами финансовых, прямо противоположном политических, личных и направлении. Более тородственных уз. Уз. кого, правые либерал-де-можраты, перепевая сво-их вашингтонских торые складываются чуть ли не со школьной скамьи. К примеру, добюу, добвдохновителей, объявлярые две трети деятелей, принадлежащих к «цвету» делового, политичеют вредной «ядерной ле-таргией» миролюбивые настроения ского и чиновничьего мира, вышли из Токий-ского университета — в прошлом император-

народа, уже однажды ставшего жертвой варварских американских этомных бомбардировок, и ведут планомерную работу по исцелению апонцев этого «недуга», по возрождению атрибутов впонского милитаризма — от маршей времен второй мировой войны до оголтелого антисове-Реванцистские наст-

тизма. волю народу. Конечно, ются. Слышатся воинственные «требования» к Советскому Союзу, в ча-стности по поволу так называемых «сеперных территорий», авляющих-ды Вашинттопа на то, беды на парламентских выборах дают имандат народа» правящей партии. Но вряд ли они смо-

ся не чем иным, как южной частью советских Курильских островов, По существу речь идет об опаснейшей попытке пересмотреть итоги вто-рой мировой войны, раз-вязанной и проигранной Японией вкупе с ее со-юзниками по «антико-

минтерновскому пакту»

Нынешняя админист-рация США, одержимая навизчивой идеей «крестового похода» против поопряет ские и милитаристские настроения в Японии, пользовать ее потенциал в глобальной антисоветв гловальном антисовет-ской стратегии Пента-гона. Токио, особенно с приходом к власти в конце прошлого года ка-бинета Накасона, подыгрывает Вашингтону Сказывается военно-по Вашингтону. литическая зависимость Японии от США, усиливающаяся в условиях пигнетаемой рейга-повской администрацией международной напрямеждународной Дают себя знать и

сы наиболее воин-ственных представите-

ский кулак крупнейших капиталистических стран может навести в мире «порядок» по западно-му образцу. Накасона объявил Японию «непотопляемым авианосцем» и поставил свою под-пись под заявлением вильямсбергского совещания — этим милита-ристским манифестом Запада.

Еще один опаснейший шаг на пути втягивания Японии в агрессивные планы Вашингтона, сколачивания военно-поли тического «треугольни-ка» США — Япония — Южная Корея был сделан во время недавнего волжа Рейгана в Токио и Сеул.

Несмотря на милитаристскую «промывку мозгов» японцев, курс кабинета Накасона наталкивается на растушее сопротивление общестне безрезультатно. Офи-циальный Токио вынужден лавировать, извора аппетиты. Не случайно и администрации США беспрерывно напоминает о «необходимости» форсировать дальнейшее ращивание военного по тенциалл Японии

Антивоенное движе фактором, сдержива ющим наиболее венных дентелей, подыполитике Вашингтона,

Евгений РУСАКОВ.

Фотофакт

Америнанские онкупационные войска продолжают бесчинствовать на Гренаде. Тиспчи до зубов вооруженных интервентов прочесывают остров, ведут натольную охоту на ушедших в подполье гренадских патриотов, и тренращают повальные обыски и облавы. На си им иет америнанские солдаты во время очередной облавы на острове.

Телефото АП — ТАСС,

Руки прочь от Никарагуа!

тив империалистического вмеша тельства Вашинггона в дела Ни-карагуа и других латиноамери-

звучали над площадью призывы участников манифестации. Митинг был созван во пници-

канских стран. «Нет — кровавым проступлениям Вашингтона!», «Руки прочь от Никарагуа!» — дерации труда и других массовых девых и демократических организаций.

И. ШЕДРОВ.



шингтоном плана активизации интервенци Египет против обострения и без того напряжен-ной обстановки в Ливане, заявил в интервью егикальтоном клана активназация интервенционист-ских действий, своего рода прелюдией к замыш-ляемой крупномасштабной военной операции в Ливане с целью наиести массированный удар по национально-патриотическим силам этой страны петскому агентству МЕН министр иностраиных дел АРЕ К. Али. Это заявление он сделал в симан с бомбардировками израмильской и французской авиацией долины Векаа и района Баальбока. Мо-ПАРИЖ, 20. (Соб. корр. «Правды»). Здесь, у посольства США, состоялся митинг протеста пронистр подчеркнул, что о такой полиции Египта уведомлен президент США Рейган, котором; на правлено срочное послание президента АРС X. Мубарака. «Представители рейгановской администра-ции,— вишет «Нью-Йорк таймс»,— выразили удовлетворение наравльскими бомбовыми атака-

ЧССР. Демонстрация протеста против интервенции США на Гренаде состоялась перед американским посольством в Праге. Ее участники погребо-

вали немедленного прекраще-

ния агрессии и вывода войск США из Гренады. На снимке: во время де-

монстрации. Телефото ЧТК — ТАСС.

КАЛЕИДОСКОП

ОДНОЯ ИЗ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ КАЛИФОР-НИИ (США) удалось собрать

сведения, которые свидетель-ствуют: смертность детей в возрасте до одного года в не-

возрасте до одного года в не-гритянских семьях в два ра-за выше, чем в белых. По мнению авторов этого отчета, главная причина повышенной смертности темнокожих малы-

шей в тяжелом экономическом

положении негритянского насе-

НАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКЕ 500 ЛЕТ. Однако у авторов публи-каций в парижской печати по

этому поводу настроение от-нюдь не юбилейное. Из-за от-сутствия обслуживающего пер-

сонала закрыт один из отделов библиотеки. Часы работы дру-

гих ее отделов сокращены до минимума. Ежегодно в храни-лище поступает 60 тысяч на-именований книг и 7 тысяч—

периодических изданий. Боль-шинство из них так и пылится на складе. Нет и реставрато-

ров для восстановления прихо-

дящих в негодность старых

дящих в негодность старых книг. Отпускаемых государст-вом денежных средств недо-статочно, чтобы крупнейшая библиотека Франции работала нормально, без перебоев.

ПЕРВАЯ В ИНДИИ ОКЕА-НИЧЕСКАЯ ТЕРМИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВКА МОЩНО-

стью в 1.000 киловатт будет по-

строена близ атолла Кеварат-ти — главного в Лаккадивском архипелаге. Она будет рабо-

тать за счет постоянной разни-цы (примерно в 20 градусов) температуры поверхностных и глубинных слоев воды.

БОЛИВИЯ-ОДИН ИЗ МИРО-

ВЫХ РЕКОРДСМЕНОВ ПО КО-ЛИЧЕСТВУ ПОЛИТИЧЕСКИХ

партий на «душу избирате-пя», В настоящее время в стране официально зарегист-рировано 323 партяи и 1.693.233 избирателя. Итого в среднем по 5.242 голосующих на одну политическую пар-

НАЦИОНАЛЬНЫЯ КОНКУРО РЕДКИХ ИМЕН И ФАМИЛИЯ

третий год проводится в Эк-вадоре. Согласно его поло-жению лауреаты предыдущих

жению лауреаты предыдущих чемпионатов», греди которых Премио Нобель Лауреадо (Лауреат Нобелевской Пре-мии), Эстатуа де ла Либертад Муррьета (Печальная Статуя Свободы), Чиспа де ла Вида (Искра Жизни), не могут по-вторно участвовать в конкур-се. Серьезными претендента-ми на поизы нынешнего года ми на поизы нынешнего года.

ми на призы нынешнего года выступают Большая Медведица

Медранда, Мерседес-Бенц Вик Вапоруб, Портовые работы Сан-чес. Свобода Избирательного

права Вера и другие. Кстати организатора состязаний зовут Схвати за Волосы.

В ЧЕТВЕРТЫЙ РАЗ ПРОВО. ДЯТСЯ СТАВШИЕ УЖЕ ТРАДИ-ЦИОННЫМИ АВТОРАЛЛИ ПО ГИМАЛАЯМ. С кемдым годом все большее число автомаший и гонщиков из разных стран участвуют в этом трудном ис-

лытании. Трасса длиной почти в 4,000 километров проходит через высокие перевалы, глу-бокие ущелья. Именно ее не-

обычность и сложность при-

влекает опытных спортсменов. (По сообщенням информационных вгентств).

НАЦИО-

ФРАНЦУЗСКОЙ



BETEP NEPEMEH

Собственный корреспондент «Правды» передает из Верхней Вольты =

Когда-то здесь пролегали караванные пути, по которым осуществлялся торговый обмен между Тропической Африкой и странами Магриба Память странами Магриба Память о тех временах сохранилась в Верхней Вильте в архитектуре старых мечетей, броизовых фи-гурках погонщиков верблюдов, изготовляемых местными ремесленияками, в названии еженедельника «Карфур афри-кан»—«Африканский перекре-

Европейская колониальная экспансия изменила торговые маршруты. Они сместались к побережью, к портовым городам. Для жителей страны, как и многих других внутренних районов континента, наступила рапонов континента, наступила мучительная пора застоя. С на-чала ньиешнего столетия о Верхней Вольте сложилось твердое представление как о поставщике дешевой рабочей силы. Фигурка странника с палкой в одной руке и с чашей для подаяния—в другой давно уже стала традиционным предетом художественного промы

Отсталость вылилась в массовое отходинчество вольтий-цев. «Каждый направляется сюда за рабочей силой, как к колодцу ходят за водой»,—пи-сал о Верхней Вольте в двасал о бермен вольке в два-датых годах вынешнего сто-летия один французский публи-цист. Именно такую незавид-ную роль закрепила за страной разработанная Парижем страразраоталная паражем стра-тегия эксплуатации француз-ской колониальной империи в Африке. Тяжелое наследие прошлого ощутимо и поныне. Считают, что примерно полто-ра из семи миллионов вольтийнаходятся за пределами ей родины, отправляясь на аботки в разные страны, где их используют на трудных, низкооплачиваемых работах.

Мне довелось впервые побывать в Верхней Вольте одиннавать в Верхней Вольте одинна-дцять лет назад. Правитель-ственные чиновники жалова-лись тогда на бедность и «Историческую обреченность». В 1971 году Организация Объ-единенных Наций поставила Верхнюю Вольту в список стран с самым низким в мире доходом на душу населения. Хронические засухи подрыва-ли основу экономики — сель-ское хозяйство. Крестьяне во больших масштабах покидали насиженные места, попол-няя слой городских пизов. Бо-лее половины жителей вольтий-ской столицы — Уагадугу об-

Внешний облик города, по-жалуй, остался прежини. Прав-да, кое-где выросли новые об-щественные здания, построены современные гостиницы. Некоторые центральные улицы оде-лись в асфальт. Больше стало уличных торговцев. Полявилось множество монедов. На них пе-редвигаются все — от школь-ниц-подростков до степенных мактон.

Здесь принято чтить традиции. Утром по пятинцам у дворца Моро-Набы—верховно-го правителя народа моси ис-наменно совершается древний обряд: правитель садится на ооряд: правитель садится на коия, украшенного старинной сбруей, и проезжает на нем не-сколько метров под громкие протесты придворных. Сцена разыгрывается в память преда-ния о том, как некогда Моро-Наба узнал в походе, что лю-бимая жена в его отсутствие пожщена на дворца. Он бро-сил войско и отправился на по-иски, но кончилось это плаиски, по кончилось это плаченно: жену отыскать не уда-лось, а войско тем временем было разгромлено.

Но на этот раз я увидел на улицах Уагадугу другие пора-знашие меня сцены. В конце рабочей недели горожане собираются на сборных пунктах и оттуда расходятся бригадами по жилым вварталам, воору-жившись лопатами, вирками, тачками. Молодежь скандирует стихи популярного поэта и пу-блициста Бабу Паулена Баму-

«Слышите! Это марш крестьян и рабочих, Это марш задавленимх и угнетенных. Они идут...

Навстречу социальной

справедливости». Дел хватает: приводят в порялок разбитые участки дорог, рядок разоитые участки дорог, роют траншен для водопровода там. где плохо с водой, расчищают свалки, сажают деревыя. И название эти бригады энтузиастов взяли себе высокое: комитеты защиты революции.

Только в столице таких комитетов создано ныне около ста, а в провинции—более со-рока,— рассказывает мне за-меститель геверального секре-таря центрального совета этой организации, младший лейте-навт Килимите Йен. — Они воз-никли на гребне народных ма-нифестаций, прокатившихся по стране сразу после событий 4 августа. Комитеты защиты 4 августа, комитеты защиты революции — это общественное выражение массовой поддерж-ки повой власти в лице Наци-онального совета революции (НСР).

Передо мной резолюция об-щего собрания трудящихся Бобо-Днуласо, второго по ве-лячине города страны. Там сказано: «Движение 4 августа» выразило волою и чаяния тех, кто страдает от эксплуатации, от голода и нищеты. Мы приветствуем рождение Наци-онального совета революции и выражаем ему свою поддержку». Аналогичные резолюции приняты жителями Дори, По, Тенкодого, Фадан-Гурма и других городов и населенных пунктов.

— Никакими специальными постановлениями задачи комитетов защиты революции не оформлены,— продолжает К. Иен.— Речь, разумеется, идет не только и не столько о олагоустройстве домов и улиц. Куда важнее — решение соци-альных проблем, и здесь поле деятельности необъятное: борь-ба с неграмотностью, организа- Никакими специальными ба с неграмотностью, организация медицинской помощи, вос-

этого года капитана Томаса Санкары, который к тому вре-мени занимал пост премьерминистра в правительстве пре-зидента Жана-Батиста Уэдра-ого, представлявшего фракцию чумеренных националистов».

Но вопрос о необходимости изменений в жизни страны оставался открытым.

— Как случилось, что муже-ственный и трудолюбивый воль-тийский народ создает богат-ства. плодами которых пользу-котся другие? Ради чего страна обрела независимость? Куда мы идем? Эти проблемы вол-новали всех, — рассказывает мне министр информации Верх-пей Вольты Адама Туре. — Вы-вод напрашивался сам собой: зависимость от империализма, от порожденных им неоколо-ниальных структур. Привод-ным ремнем механизма экс-плуатации служила местная реакция в лице компралорской буржуазии, привилегированной армейской верхушки, феодаль-ных элементов в дерене, като-лической нерархии и рефор-мистского руководства некото-рых професокозов, связанного с правыми профсоюзыми объ-единениями Запада Чтобы пре-силаеть, их сопротивление, поодолеть их сопротивление, по-требуется не один день. Ведь за ними — не только внешние силы. Их союзник внутри страсилы, их союзник внутри стра-ны—это неграмотность и неве-жество, мелкобуржуазная сти-хия, которая сеет страх пе-ред социально-экономическими преобразованнями. Отсюда выпреооразованиями. Отсода вы-текают задачи, которые стоят перед новыми властями: укре-пление революционного про-цесса, мобилизация масс, от-пор внутренней и внешней ре-акции, сближение с прогрессив-ными силами во всем мире.

Сделаны уже первые шаги. Осуществлена административ



питание людей, разъяснение им смысла и задач намеченных преобразований, контроль за деятельностью органов власти, сплочение под знаменами НСР всех элоровых сил вольтийскообщества. В этом плане ко митеты воплощают нынешнюю фазу народно-демократическо революция, начавшуюся собы тиями 4 августа, когда к власти пришли прогрессивно на-строенные военные во главе с капитаном Томасом Санкарой.

Крутой поворот в политиче-кой жизпи Верхней Вольты по был громом среди ясного неба предшествовали два эта па: первый — это определив-шийся в последние годы подъ-ем демократических сил, кото-рый завершился 7 ноября прошлого года свержением неоко лониалистского режима во гла-ве с полковником Сей Зербо; второй—период «двоевластия» между поябрем и событиями 4 августа, когда вольтийская реакция, напуганная радикаль-зацией страны, попыталясь обратить этот процесс вспять силовыми методами.

Немалую роль в обострения Немалую роль в обострения конфронтации, отмечал журнал «Жен Африк», сыграл ревкий нажим на умеренные элементы армии со стороны запилих «пресечь революцию». Результатом стал арест 17 мая ная реформа. Она покончила с прежией системой, при которой отдельные департаменты стра-ны были вотчинами продажных политиканов и приданного им аппарата. Отныне местные власти избираются демократиче ским путем и призваны разви-вать систему народного просве-щения, здравоохранения. Важ-ные преобразования осуществлены в области демократизации

Оживилась общественная жизнь в Верхней Вольте. Про-ходат массовые митинги и со-брания трудляцихся, женщин, молодежи, Как объяснил руководитель Национального совета революции, ставится цель мо билизации масс, объединени их в рамках широкого народ по-демократического фронта, который призван обеспечить прочную базу для дальнейших преобразований, отразить про-иски внутренней и внешней ре-

Вольтийская революция сказал председатель Наци-онального совета революции Т. Санкара, — лежит в русле нынешних освободительных процессов в Африке, антиим-периалистических по содержанию, отражающих волю наро дов к социальному раскрепо-

М. ЗЕНОВИЧ. г. Уегедугу, ноябрь.

Анатомия ядерной угрозы.

ный пельзя не прийти к выводу; самую большую угрозу миру и безопасности народов угрозу ядерной катастрофы несет с собой втягивание человечества в качествен-но новый этап гонки вооружений. Таков результат взятого США и НАТО курса на до-стижение военного превосход-

Предостережение о росте ядерной опасности красной нитью проходит через выступнитью проходит через выступ-ления руковолящих государст-венных деятелей СССР в дру-гих стран социалистического содружества. Эта опасность все глубже осознается широкими политическими и общественными кругами, массовыми антивоенными, антиракетны-ми движениями, миллионами людей во всем мире.

С классово-политической точки зрения нет, конечно, ничего принципиально нового в стремлении империализма до-биться для себя военных пре-имуществ. Это стремление не раз проявлялось и в прошлом. Принципиально новое сейчас в тех военных и политических последствиях, которые влечет за собой империалистический курс на военное превосходство на нынешней стадии развития реальностей ядерного века.

реальностей ядерного века.

В первые годы после второй мировой войны был период, когас США обладали военным превосходством. Создав ядерное оружне в середине 40-х голов, они несколько лет были единственной ядерной державой, а потом, хотя и лишились этой монополии, в течение некоторого времени обладали более звачительным ядерным потенциалом, чем СССР. К чему это тогда привело, хорошо известно: к «холодной войне», развязанной империализмом в попытке реализовать свое вопопытке реализовать свое во попытке реализовать свое во-енное преимущество в полити-ческом наступлении на силы социализма и национально-ос-вободительного движения, к резкому обострению междуна-родной напряженности, к ост-рым кризисам 50-х — начала 60-х годов.

От Советского Союза, дру-гих социалистических стран потребовалась огромная вы-держка, взвешенность внешнеполитических действий для неполитических деистини для того, чтобы не позволить импе-риализму осуществить свои наступательные политические планы и в то же время не дать столкнуть человечество в про-пасть ядерной войны.

Стратегическое равновесие

К счастью для человечества

период военного превосходства США был сравнительно крат-ковременным. Уже с конца 50-х годов соотношение сил на мировой арене стало меняться в направлении постепенного установления стратегического равновесия. Этот процесс проходил в условиях постоянного подстегивания гонки яденых вооружений Соединенными Штатами, которые упорво, хотя и тщетно, пытались сохранить свои преимущества. В 60-х — 70-х годах стратегическое равновесие стало реальс обеих сторон, воплощением чего явилось подписание 1979 году Договора ОСВ-2.

Всмотримся в материальный всмотримся в материальным характер и природу стратеги-ческого равновесия, сохраняю-щегося в наше время. Это по-может понять, что именно хо-тят сломать, изменить США и их союзники и какие последствия это может иметь для судеб

человечества.

Во-первых, стратегическое равновесие в условиях высоко-го уровия ядерных потенциа-лов обеих сторон означает гарантированную возможност для любой из них, если бы оне стала жертвой ядерной вгрес сии, сохранить достаточно средств для того, чтобы на-вести ответный удар, способ-ный уничтожить агрессора. По терминологии, принятой в западных странах, это именуотся «взаимным сдерживани-ем». В политическом отноше-нии такое понятис, конечно, несостоятельно: о сдержива-нии Советского Союза, других стран социалистического дружества вопрос не возника-ет, поскольку развизывание ими ядерной войны противо-речит самым глубоким принречит самым глубоким прин-ципам их политяки. Более гого, СССР, как извество, офи-циально взял на себя в одно-стороннем порядке облазтель-ство не применять ядерное оружие первым. Но в военном смысле понятие «взаимного сдерживания» цмеет опреде-венное содержание, отражеленное содержание, отражая понимание обенми сторонами того факта, что в условиях равновесия сил в ядерной вой-

не не может быть победителя. Иначе говоря, ядерная агрес-сия равносильна самоубийству.

Иногда даже высказывается мысль, что при стратегическом равновесии ядерная война вообще невозможна, так как никто не решится ее развязать. Но такие рассуждения страда-ют упрощенностью: фактор авантюризма, органически присущий империализму, сохраняет свое значение и в ситуации стратегического равновесия, не говоря о возможности политического просчета или технической ошибки. Словом, пока супествует ядерное оружие, существует и опасность ядерной войны. Именно поэтому СССР, другие государства социалистического содружества, все миролюбивые силы так настойчиво и целеустремленно высту-пают за прекращение гонки ядерных вооружений, за сокра-щение и ликвидацию ядерного

Во-вторых, стратегическое равновесие создает определенные объективные стимулы для движения к этой цели. Оно как бы подсказывает возмож-ность при наличии доброй во-ли с обеих сторон постепенно понижать уровень ядерного противостояния при постоянном сохранении равновесия, т. е. при строгом соблюдении принципа равенства и одинаковой безопасности.

В этом плане знаменательв этом плане знаменательно, что советско-американский Договор ОСВ-2, закрепляя сложившееся стратегическое предусматривал продолжение переговоров для достажения дальнейших договоренностей о существенных огравичениях и качественных огравичениях стратегических вооружений обеих сторон. Не менее важно, что к концу 70-х вооружений обеих сторон, Не менее важно, что к концу 70-х годов значительно продвинулось согласование проекта договора о полном и всеобщем запрещении испытаний ядерного оружия, заключение которого сделало бы невозмож ным дальнечшее совершенствование этого оружия.

вание этого оружия.

Если бы Договор ОСВ-2 был ратифицирован, а переговоры о полном и всеобщем запрещении ядерных испытаний были доведены до успешного завер-шения, создалась бы благоприятная исходная позиция для реального продвижения ко все более низким уровням ядерно-го противостояния. К этому добавлялись перспективы успе жений и разоружения, выявив шиеся к концу 70-х годов, включая запрещение и ликви-дацию химического оружия, укрепление режима нераспространения ядерного оружия, ограничение продажи и поставок обычных вооружений, ограничение и последующее сокращение военной деятельности в Индийском океане

ности в индииском океане и т. д.
В-претьих, стратегическое равновесие является важной редпосылкой стабильности международной обстановки, т. с. ослабления политической конфронтация и углубления процесса разрядки напряжен-

ности.

Такова объективная закономерность развития межгосударственных отношений в
ядерный век: процесс разрядки начался во второй половине 60-х годов, когда стратегическое равновесие уже формировалось; ов успешно развивался в 70-х годах, когда стратегическое равновесие было закреплено.

Очевидно и другое: в условиях стратегического равновесия возможности расширения и укрепления политической раз-рядки являются тем более многообещающими, чем отчетли-вее перспектива понижения уровней военного противостоя-ния. Фазы политической и военной разрядки не обязатель но точно совпадают по време-ни, во устойчивое, долговре-менное их развитие потребует продвижения по обоим направ-лениям. Когда к концу 70-х голов наметилась возможность военной разрядки, это откры-вало перспективу дальнейшего укрепления разрядки полити-

Поворот в прямо противопо-ложном направлении, который произошел в действительности, явился результатом того, что США и некоторые их союзники взяли курс на слом страте-гического равновесия путем резкой интенсификации гонки вооружений, особенно ядер вооружения, ссолено имя. В нах. Эта диния, наметившая-ся еще при президентстве Дж. Картера, стала стержнем военной и внешней полити алминистрации Р. Рейгана,

Ставка на первый удар

Но в чем же может выразиться нарушение стратегического равновесия, в чем может за-

ключаться военное превосход-ство одной стороны по отно-шению к аругой в условиях, когда обе обладают ядерными потенциалами, достаточными для многожратного чничтожения всего живого на Земле? Разве имеет значение то, что одна сторона приобретет способность уничтожить все живое, скажем, в два или в три раза больше, чем другая? Ведь уничтожить жизнь на нашей планете можно только единожды: потом уже нечего будет **УНИЧТОЖАТЬ**

уничтожать.

Реальность ядерного века сложнее подобных рассуждений. Даже при гигантских масштабах уже существующих ядерных потенциалов количественный фактор не потерял своего значения. Совсем не безразлично, сколько ядерных боеголовок нацелено на тот или иной объект или район пругой стороны и на сколько другой стороны и на сколько объектов и районов они нацелены. Проводимая ныне в жизнь программа наращивания численности американских ядер-ных боеголовок сама по себе означает существенное увели-чение ядерной угрозы.

Но есть и другая сторона де-ла — качественная; она имеет не меньшее, а возможно, и большее значение. Развитие систем ядерного оружия подо-шло к рубежам, на которых оно может приобрести новые свойства, способные изменить и расширить возможности его применения. Программы мо-дернизации стратегического ядерного оружия США, разработанные нынешней админи-страцией и в основном уже принятые американским кон-грессом, предусматривают во всех трех компонентах (межконтинентальные баллистические ракеты, баллистические ракеты на подводных лод-ках, тяжелые бомбардировщики) аначительное увеличение точности нацелявания ядер-ных боеприпасов и наделение их повышенной возможностью поражения высокозащищен-ных объектов. Эти программы предусматривают также про-изводство и развертывание многих тысяч крылатых ракет большой дальности наземвого, морского и воздушного базирования с подобными же боевыми характеристиками.

Одним из важнейших со-ставных элементов вашингтон-ских программ является раз-мещение новых американских ядерных средств средней даль-ности в Западной Европе, на таких расстолинях от советской территория, что они приобре-тают по отношению к СССР характер стратегический, да еще с укороченным до 10 ми-нут подлетным временем. А в Вашингтоне уже поговаривают о том, чтобы разместить аналогичные ядерные средства и на американских базах на Дальнем Востоке и в Индийском океане, создавая тем самым дополнительную стратеги-ческую угрозу Советскому Со-юзу с восточного и южного направлений.

Программы модернизации стратегических вооружений США означают по сути дела создание совершенно нового ядерного арсенала, предназначенного по своим качествен-ным параметрам для нанесе-ния первого — «разоружающе-го» — удара, т. с. для поражения стратегических систем, кония стратегических систем, ко-мандных центров и средств связи другой стороны с целью лишить ее способности к ответ-ному удару. К этому добавля-ются объявленые Р. Рейга-ном планы разработки косми-ческого оружия, в том числе основанного на повых физиче-ских принципах (лазерные бо-евые системы. Боевые системы евые системы, боевые системы направленной энергии), предна-значенного для выполнения как наступательных, так и противоракетных задач.

Все это означает, что концепции ∢ядерного сдер-живания» американский империализм переходит к установ-ке на одержание победы в ядерной войне. Отсюда — по-явление доктрин «допустимости» и «правомерности» менения ядерного оружия, «затяжных» или «ограничен-ных» ядерных войн. Отсюда категорическое отклонение пра-вительством США самой мысли о том, чтобы последовать примеру СССР и принять обя-зательство не применять ядер-ное оружие первыми, равно как и решительный отказ от предложения о замораживании ядерного оружия в количе-ственном и качественном отно-шениях. Отсюда же — уклоне-ние США от возобновления переговоров о полном и всеоб-щем запрещении испытаний ядерного оружия, отсутствие ответа на предложение СССР предотвращении милитаризации космического простран-

Но лействительно ли новое поколение ядерного оружия на-столько изменяет стратегиче-скую картину мира, что созда-

ется возможность, развязав ядерную войну, одержать в ней победу? Конечно, нет. Советский Союз, ето союзники не допустят, чтобы США и НАТО сломали стратегическое равновесие и добились военного превосходства. Об этом авторитетно заявлялось на самом высоком уровне. Как вновь отметил недавно товарищ Ю. В. Андропов, «на любую попытку сломать сложившийся военно-стратегический баланс Советский Союз сумеет дать надлежащий ответ, и его слово с делом не разойдется». слово с лелом не разойлется»

Реальности против безрассудства

Безрассудны расчеты американских стратегов и на нанесение первого, «обезоруживающего» ядерного удара как на реальный шанс одержать победу. Путем осуществления необходимых мер по предотвращению слома стратегического равновесия в пользу ского равновесия в поль США Советский Союз и будущем обеспечит положение оуду щем обстоит и при до-при котором у него при лю-бом варианте останется до-статочно ядерных средств, чтобы нанести сокрушительный удар по агрессору. США просто не в состоянии создать ситуацию, при которой Советский Союз оказался бы лишен-ным способности к ответному удару.

Таковы объективные реаль-ности. Понимают ли их в Ва-шинттоне? Трудно сказать. Возможно, что понимают, но не хотят признавать. Заявил же министр обороны К. Уайи-бергер. что селя начиства. же министр обороны то то бергер, что, если начнется ядерная война, США должны «одержать в ней верх».

Во всяком случае, несо-мненно, что, если амери-канские программы страте-гического переворужения бу-дут претворены в жизнь, аван-тюризм в политике империа-лизма еще больше усилится. Возрастет искушение завершить «одним ядерным ударом» историческое соревнование ка-питализма и социализма, за-крывая глаза на неизбежные последствия для самих себя. Ведь уже сейчас США пере-носят идеологические противо-речия на межгосударственные отношения, проявляя тем са-мым крайнюю безответствен-ность в мировых делах. шить «одним ядерным ударом» ность в мировых делах.

Чем выше будет подниматься уровень ядерного противо-стояния, даже при сохранении стратегического равновесия, тем больше будет расшаты-ваться международная стабильность, тем менее устойчи-вым, более хрупким будет мир. На эту сторону дела союзные социалистические страны, проявляя высокое чувство ответ-ственности, обратили внима-ние всех государств и наро-дов в пражской Политической декларации.

И еще один исключительно и еще один исключительно важный аспект вопроса. Разработка в США новых средств ведения войны как в категориях стратегического ядерного оружия различных видов базирования, так и для боевого применения в космическом пространстве или из космоса в отношении Земли может еще больше затруднить и даже поставить под вопрос возме поставить под вопрос возме же поставить под вопрос воз можность договариваться об их ограничении и сокращении Со-ветский Союз еще на XXVI съезде КПСС предупредил об

Человечество находится на ответственнейшем этапе своей против развязывания нового тура гонки ядерных вооружений зависит очень многое и в непосредственном будущем, и в долгосрочной перспективе

Как нет в современном мі фатальной неизбежности ре фатальной неизоежности войны, так не существует и объективной непреодолимости вынешнего трудного момента в развитии междумародных отношений. Из событий самого последнего времени это под-тверждает, в частности, опыт мадридской встречи предста-вителей государств — участынаков общеевропейского совеща ния, закончившейся успешно вопреки линии панболее arpecсивных империалистических кругов на ее срыв. Подавляю щее большинство государств выражает ныне острую боченность развитием миро-вых событий, требует при-нятия срочных мер к устранению угрозы ядерной катастро-

Силы мира более могущественны, чем силы войны. Многое зависит от их сплоченно-сти и от целеустремленности их действий. Остановить опасное развитие событий еще поздно. Внешиля политика Со ветского Союза сосредоточена сейчас на решении этой великой задачи.

м. львов.

ОБЩЕСТВО ПОПРАННЫХ ПРАВ=

Насилие над правосудием

ОТТАВА, 20. (Соб. корр. «Правды»). Без малого десять лет ожидали канадцы когда же наконец будут преданы суду пойманиые с поличным вгенты секрет-ных служб федеральной полиции, совер-шишше в 1973 году мражу со валомом в штаб-квартири Квебекской партии — одной из основных политических партий

этой провинции. Организаторы налета похитили списки

ста тысяч членов Квебекской партии, сти следы, вернули на место. Руковод-ство Квебенской партии, находящееся в ство свооческой сартии, находищеся в настоящее время у власти в провищии Квебек, заивило в свое время, что оно требует сурово покарать виновников по-прания самых элементарных понитий о свободе деятельности политических пар-тий в Канаде. Грубым надругательством

ского народа вынуждены были квалифи-цировать эту акцию секретных служб и миогие органы буржуазной печати. Канадцы ожидали справедливого нака-

зания участников налета на штаб-квар-тиру Квебекской партии, но этим ожида-ниям не суждено было сбыться. Вопре-ки требованию общественности, в том числе руководства Квебекской партии,

суд закрыл скандальное дело. В реше нии суда заявляется, что органы юсти-ции провинции Квебек слишком-де поздно возбудили уголовное дело против со-трудников секретных служб. Семь офицеров секретных служб, привлеченных к суду, вышли «сухими из воды». Как здесь считают, это произошло потому, что секретные службы в Канаде продолжают находиться на положении «го сударства в государстве» и, пользуяси попустительством, не считаются с напад-скими законами.

Н. БРАГИН.

В наших лабораториях сейчас конструируются удивительтипов с необычными названия-ми: «короны» (форма молекул действительно напоминает этот головной убор). «криптанды» «криптаты» (от латинского сло-ва «пещера»), «пагианды» (от греческого слова «ловушка»,

греческого слож «капкан») и т. д. Их создание — дело нелегкое их создание — дело нелегкое и упалекательное. Вначале кимик синтезирует цепочку из
атомов. Она может иметь разкичную дляту, но обычно для
получения макроциклов требуется не менее 11—12 атомов
углерода в других элементов. ется не менее (11—12 атомов углерода в других элементов. Это как бы заготовка Затем цепь замыкают в кольшо Это н есть простейший макроцикл (макро — большой, цикл — коль-

Такие молекулы научились синтезировать сравнительно недавно — около пятнадцати лет назад Они сразу привлекли внимание своими необыч-ными свойствами Оказалось, что если в «корону» забросить другой атом. словно баскет-больный мяч в корзину, то он

Короны из атомов жется с кольцом в десять раз прочнее, чем если бы он был прикреплен к развернутой це-

Илея создания «корон» была на большие кольчатые молеку-лы, транспортирующие калий, натрий, другие щелочные и ще-лочно-земельные металлы че-рез биологические мембраны. На молекулярном уровне был объяснен механизм этой транс-

Однако кимики не останови-Однако кимики не останови-лись на конструировании толь-ко таких простейших макро-циклов Возникла идея попробо-вать создать их озлачиные раз-новидности. Например, соору-дить «мост» из другой цепоу-ки атомов, прикреция его к кольцу «короны» только в двух гочках Получилась «пешера» из атомов, наи «кринтана». из атомов, или «криптана». В такую «пещеру» тоже можно поместить нужный исследователю атом-гость, который оказывается связанным с молеку-Аярной «пещерой» в сто тысяч раз прочнее, чем если бы он

название «криптата». Как оказалось, к «короне» можно прикрепить не один, а два «моста» (с обеих сторон ее плоскости) и получить шарообразную «пешеру». Есть и дру-

тие возможности для конструи-рования макроциклов. Пред-ставьте себе. например, две «короны», связанные между «короны», связанные между собой в одной точке химиче-ской связью. В данном случае атом-гость связывается с обенми коронами почти так же прочно, как при попадании в «пецеру» Это еще один тип макроцикла — «пагианд», впервые синтезированный в нашем

Появление макрогетероциклов в арсенале науки оказало влияние на развитие промыш-ленности, сельского хозяйства, медицины. Ловушки для атомов, ионов, молекул (а нетруд-но понять, что возможности для дальнейшего конструирова-ния таких структур очень велики) во многих случаях рож-Главное достоинство «корон», «криптандов», «пагиандов» в гом, что они способны связывать вполне определенные атомы и молекулы и прочно их мы и молекулы и прочно их удерживать Волее того, кимик заранее может задавать молекулам-хозяевам конкретную семетрическую форму для «приглашения» вполне конкретного «гостя». Еще одно достоянство повых веществ в том, что они могут образовывать сомплексы с такими атомами. комплексы с такими атомами, как натрий, калий, рубидий и цезий, которые иным способом вообще трудно связать.

влиянием растворителя геометрия молекул макроциклов может подстраиваться по форме к «желанному гостю». Были найдены и другие способы тон-кой подстройки формы молекулы-гостя к молекуле-хозянну и наоборот. Так родилась химия надмолекулярных ассоциа-тов. Они значительно (по мно-гим параметрам даже принци-пиально) отличаются от давно известных координационных кимических соединений. Новая отрасль знания находится на грани физико-кимической био-логия и органической кимии.

Но вернемся к чисто практическим вопросам. Известно, например, что сульфат бария в воде нерастворим. Но если до-бавить криптанд, то нон бария попадает в «пешеру», образуется соединение типа гость—хо-зянн, которое уже растворимо в воде. В некоторых странах это качество криптата используется в практике нефтеразведки. Ведь при бурении в трубы на-гнетают для поддержатия дав-ления в скважиных раствор сульфата бария, который часто забивает буровые отверстия, образуя пробку. Выбивают ее обычно взрывчаткой. Но если добавить в трубы криптанд, пробки сами рассасываются. При этом на целый нефтепро-мысел нужно всего 20-50 ки-

Аругой пример. В построении сложных и очень больших мо-лекул белков, имеющих огромное значение в жизни растений, животных, человека, при-нимает участие 20 аминокис-лот — сравнительно простых кимических соединений. Большая часть из них имеет по две разновидности молекул (по два оптических изомера), практиче-ски неразличимых по своим свойствам. Но в построении белков принимает участне только один определенный тип аминокислот. При синтезе же в лабораториях получают оба изомера в равных количествах. Для нужд биологии, сельского козяйства, медицины очень важно научиться получать чи-стые изомеры аминокислот, Использование корон, криптан.

использование корои, краитав, дов, пагінандов позволило эф-фективно решить эту трудней-шую и очень важную задачу, Если продолжить разговор, скажем, о медщине, то при отравлении токсичными металотравлении токсичными метал-лами (ртуть свинец, строиций, цинк) макроциклы позволяют быстро выводить их из орга-низма. Они же могут служить ремонту повреждений структу-ры молекул нукленновых кис-лот, регуляции обмена нопов калция в организме. Все это— основа для создания принцици. основа для создания принцип ально новых лекарственных

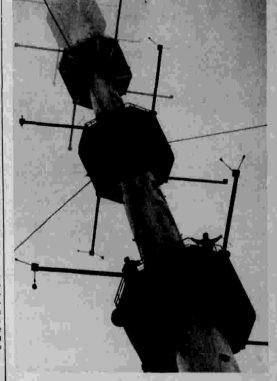
В химической промышленно-

сделать поворот к малоэнерго емким и очень эффективным технологиям. Короны и крип таты интересны и для создания перспективных источно энергии. С их помощью воз можно моделярование фото-синтеза, то есть способности зеленых растений разлагать во-использованием энергии сол-

нечного света.
В свою орбяту макроциклытакже включили электроныку— на базе крыптатов, например, уже получены новые полупроводниковые материалы, и сельское хозяйство, где на их основе созданы высокоэффек-тивные гербициды.

Синтетические макроциклы часто называют новыми реагентами и материалами будущего. Это верно, Можно с уверенностью сказать, что даль гость — хозяни (или «ключ і замок») открывает широкие дерспективы в развитии науки и многих отраслей народного

А. БОГАТСКИЙ. Директор Физико-химиче-ского института АН УССР, академик АН УССР. г. Одесса.



Фотоэкран ЭТА 300-МЕТРОВАЯ МЕТЕО-РОЛОГИЧЕСКАЯ МАЧТА по-зволяет ученым Института экс-периментальной метеорологии (г. Обиниси) исследовать про-цессы, происходящие в нижнем спое атмостреды.

ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ НА-ДЕЖНОСТИ И ДОЛГОВЕЧНО-СТИ МАШИН АН БССР ведет исследования, имеющие боль-шое научное и практическое значение. Его ученые работа-ют в тесном контакте с конст-

На снимке: доктор технических наук, директор ин-ститута О. Берестенев, заве-дующий лабораторией А. Содующий лабораторией А. Со-болев и начальники конструк-торских бюро производствен-ного объединения «Челяби» ский тректорный завод» В. Ко-валенко и Б. Позин обсуждают результаты испытаний модернизированных трансмиссий для

рукторами ведущих машино-строительных предприятий,

Оживаю **4 e p e 3**

Материковые оледенения планеты по-добно гигантской книге тысячелетиями страница за страницей накапливали информацию о далеком прошлом земного формацию о далеком прошлом земного шара. Листая ее, изучая доисторические «письмена» в виле пузырьков древнего воздуха, вулканического пепла, земной и космической пыля, микроорганизмов, спор, пыльцы растепий, исследователи с большой степенью достоверности могут сказать, какой климат и состав атмосферы были, скажем, 50 тысяч лет назад, какие природные катаклизмы когда-то переживаль наша планета.

переживала наша планета. На советской антарктической станции «Восток» скважина, которую прокладывают в толще ледового панциря с помощью сконструированного в Горном институте термобурового снаряда, достигла отметки 2.083 метра и стал доступным изучению горизонт, возникший более 100

тысяч лет назад. тысяч лет назад.

— На станции в течение трех летних сезонов велась проходка и другой скважины, иного назначения, — рассказывает заведующий кафедрой техники и технологии бурения скважив Горного института доктор технических наук
В. Кудрящов.— Она пока достигла глубины 320 метров. Но элесь совершенно
вные условия работы — бурение можно
вести лишь коротким антарктическим
летом. Кроме общих для всех буровиков
на внутриконтинентальной станции сложностей, добавляется еще одна: нужно
обеспечить абсолютно стерильный отбор
проб влад Такую залачу поставили микки и технологии бурения скважив Горпроб льда Такую задачу поставили микробнологи.

В истории полярных исследований неоднократно отмечены факты: на скован-ной стужей поверхности ледников и горных пород, в их верхних слоях обнаруживаются микроорганизмы в состоянии анабиоза Попав в благоприятную среду, оне способны оживать и размножаться, Параллельно в лабораториях биологи ставили опыты по искусственному анабиозу в добились успеха: погруженные в «небытие» 50-60 лет назад бактерии прв контрольных проверках вновь возвращаются к жизни. Не исключая вероятности «воскрешения» микроорганиз-мов и более почтенного возраста, уче-ные тем не менее не могли до ведавнего времени что-либо утверждать опреде-ленио — они попросту не располагали культурами микрофлоры, пробывшими в

культурами макроодов, просавими за набиозе десятки лет. Взоры обратились к природным ∢хо-лодильникамъ планеты. Приспособляе-стио было, такова, что они способны пе-репосить большие давления и глубокий вакуум, холод вблизи абсолютного нуля и жару свыше ста градусов, отсутствие н жару свыше ста градусов, отсутства влаги, высокий уровень радиации... Есть даже такие, что с комфортом обитают в атомных реакторах. Гибельно для всех

о ультрафиолетовое излучение При проектировании бурового ряда, разработке технологии пришлось ряда, разрасотке технология привимет принимать во визмание миожество раз-нообразных обязательных условий,— уточняет один из создателей конструк-ции доцент И. Бобии.— В результате удалось сделать достаточно производигельную по скорости проходки установку, добиться стопроцентной гарантии — те микроорганизмы, что содержатся в

Рядом с исследователем

Явление анабиоза — биологического приспособления организмов и неблагоприктным условиям существования, когда процессы мизнеделтельности замедляются или премращаются вовес, так что даме видимые признами мизни исчезают, известию дамо. Широко распространем анабиоз среди микроорганизмов, беспозвоночных, насемомых. В это состоямие способны впадать и земноводные, пресмыкающиеся.

ны впадать и земповодите, кающиеся, временное «небытие» представляет интерес не только научный, но и практический — анабиоз используется в микробнодогии, меанцине сельском хозяйстве... Однако нак долго может организм пребывать в анабиозе, а потом оживать вновь? Поисками ответа на этот вопрос занимаются специалисты института викробнологии АИ СССР и Ленинградского горного института. Политоюм исследований они избрали Антарктиду.

продах, деиствятельно полагия в тогласу пъда в незапамятные времена, а не при-внесены в процессе бурения. В лаборатории, где сейчас находится одив из образдов установки, с которой сам Н. Бобин работал на ледовом куполе планеты, решенная проблема кажет-ся не слишком и сложной: металлическая труба с кольцевым термоэлементом на торце постепенно погружается в лед, вытапливая из него и вбирая в себя керн

метровой дливы.
Такова схема. Но приемлема она в том случае, если образеи льда нужно добыть, скажем, для гляциологических исследований. Чтобы обеспечить чистоту микробиологических экспериментов, эту схему пришлось «страховать» разными предосторожностями. Помещение буровой, например, расположили на удалении от станции, с наветренной от нее стороны. Посчитали — вдруг господству-ющие воздушные потоки станут заносить прибывшие вместе с людьми и оборуприовване в Антарктиду микроорганиз-мы, споры? Внутри буровой возможным непрошеным гостям тоже поставили прочные заслоны. Помещение, сама ус-тановка подвергаются интенсивному обтапова подвержание интельство догор-жением в скважину бур обрабатывают стерилизующим составом, пропускают сквозь пламя, Казалось бы, гарантия надежная. Тем не менее ученые этим не ограничились. Допустили умозрительно совершенно маловероятную ситуацию— что, если микробы вопреки тщательной стерилизации все же попадут извне на поверхность керна? Проникнут ли они и как быстро в лед?

и как ометро в леду
Пятнадцать раз на кери наносили тесткультуру так называемой «чудесной палочки» — бактерии весьма неприхотливой и способной быстро расти и образо-вывать ярко-красные колонии на пита-тельном субстрате. Через определенные промежутки времени зараженные керпы раскалывали, анализировали лед из их середины. Представители тест-культуры пе встретились ни разу Они так и оста-

не встретились ни разу Они так и оста-вались лишь на поверхности. Несмотря на однозначный вывод — к снова для гарантии! — микробиологиче-ские пробы берут все-таки из централь-ной части образцов, В Горном институ-те изготовили для этого специальное устройство. С его помощью в стериль-

ляного стержия. Вода, которая и служит исследуемым материалом, стекает в заранее приготовленную стерильную колбу с питательной средой. Сосул тут же запанвают, и он ждет отправки с очередным самолетом в Институт микробио-

Каковы результаты исследований? Оказалось, что на разных горизонтах ледовой толщи, откуда анализировались довой толщи, откуда анализировались пробы, имеются «законсервированные» и неспособные оживать с норообразующие и неспорообразующие бактерии, актиномицеты, мицелиальные грибы, дрожжи, иными словами — представители основных групп микрофлоры. Правда, распределяются они неравномерно. По мере углубления в толщу антарктического льда их спектр не становится шире. Преобладают спорообразующие бактерии, поскольку споры «выпослявее» к экстремальным условиям. А вот дрожжевые организмы ниже ста метров пока не обнаружены.

наружены.
В науке часто бывает, что ответ на один вопрос влечет за собой несколько других Не исключение и исследования кандидата биологических наук, старше-го научного сотрудника Института ми-кробиологии С. Абизова, который под руководством академика А. Имшенецкого посвятил много лет изучению пр мы, и специалиста-миколога кандидата биологических наук Л. Беляковой. По-чему, например, у мицелиальных гри-бов из толщи ледника развитие и в благоприятных условиях заторможево? олагоприятных условиях заторможеног Приспособившаяся ли это когда-то к жизни в Антарктике и отличная от известных науке форма или следствие многовекового сна? Не исключается ни то, ни другое, Тем более, что на глубине 85 метров, то есть в образовавшемся две тысячи лет назад слое льда, удалось най-ти и затем оживить новый вил актиномити и затем оживить новый вид актиноми цета. После тщательного изучения со-вместно с доктором биологических наук В. Кузнецовым и каплидатом биологиче-ских наук С. Филипповой ему дали имя

ских наук с. Филипповов ему дали ими «нокардиопсис автарктикус».

Какие открытия сделают, к каким вы-водам придут исследователи, — покажет время. Точно они могут сказать одно — большинство микроорганизмов сохра-няется в анабиозе по крайней мере 12 тысяч лет.

Пристальное внимание ученых к ми-

кробиологическим экспериментам на ле-довом куполе планеты объяснимо. Их результаты связаны с проблемой появления жизни на Земле. Не менее важными представляются исследования и для практики, например, охраны окружаюмене богатый материал по разработ-ке способов перевода живых клеток в состояние анабиоза, имеющий большое значение для общей биологии, для длизначение для общее положина, для для-тельного сохранения ценных по свой-ствам микроорганизмов. Очевидно, впо-следствив возникнут своеобразные банки-хранилиша полезных микробов, где, погруженные в вековой сов, они будут ждать своего часа, чтобы воскреснуть по воле и в интересах человека.

г. Ленинград

В. ГЕРАСИМОВ. (Корр. «Правды»).

ПОДРУЖИЛИ ВОДУ С УГЛЕМ

В Стокгольме, Гетеборге и Мальмё (Швеция) для район-ных теплофикационных стан-ций предполагается использовать вместо нефти водно-уголь-ную смесь. С помощью псев-досжиженного угля намечается сократить потребление нефти для отопления вдвое — с пяти миллионов до двух с полови-ной миллионов тонн.

и кожа, и кости-**ИСКУССТВЕННЫЕ**

Такая кожа изготовлена в Институте биомедицинских ма-териалов (г. Лодзь, ПНР) и получила название «кодогард». Применившие ее на практике хирурги-онкологи лодзинской больницы имени Коперника утверждают, что она ускоряет заживление ран и сокращает поемя печения.

аремя лечения: Японские ученые создали ис-кусственную кость, по составу почти идентичную естествен-ной. Испытания ее на живот-ных оказались весьма обнаде-живающими. Предполагается, ито мерез негколько лет можчто через несколько лет можно будет начать пересадки применением искусствение кости.

для подростков

далями, а также электродвига-телем и питающим его аккумулятором, сконструирован Англии. Аккумулятор зара ется от электросети, и одной зарядки хватает на 18 километров пробега. Электровелоси-пед способен развивать ско-рость до 24 километров в час. По замыслу разработчиков он рассчитан на пожилых людей в подростнов. Устал крутить пе-

Из разных стран

И СТАРИКОВ

— включи мотор. [По сообщенням ТАСС].

Лаборатория для престижа

Шелководство — отрасль очень древняя. За немногим ис-ключением, особенно в Таджи-кистане, она и ведется столь же древним способом. Коробоч-ки с гревами для выращики с гренами для выращи-вания раздают населению, при-спосабливают кладовки, са-раи, коровники, оборудуют стеллажи, и на них размеща-ют шелкопряда. Естественно, в таких условиях и о какой ме-ханизации не может быть и ре-чи. Отсюда низкая произво-дительность труда и не столь высокое качестви бокопол.

дительность труда и не столь высокое качество коконов.
Эти обстоятельства (так во всяком случае выходит по до-кументам) и вобудили руководство Среднеазнатского НИИ шелководства (САНИИШ) обратиться в Минеслькоз республики, НИИ земледелия с письмом. В мем соворилось. чтомом В мем соворилось чтом в мем совор мом. В нем говорилось, что переводу отрасли на промышленную основу в Таджикистане мешает отсутствие соответ ствующего научного подразде ления, и предлагалось создать

Так совпало, что в то же время искала работу по специальности в Душанбе имевная здесь квартиру, по работавшая в Киргизии Т Тучкополнителя. Однако никто тол ком не поинтересовался, каков в самом деле научный багаж Татьявы Григорьевны, что сю практически сделано за 20 с лишини лет работы в научной сфере.

Возникшее в НИИ подразделение комплектовалось в ос-повном из числа сотрудников института. Есля быть точным, то отделы рекомендовали в лабораторию тех, кто пичего серьезного для вауки яе сде-лал, и трудно было что-либо от них ожидать. Перешло и несколько молодых, имевших о шелководстве вонятие в объ-

еме общего курса зоологии. Руководство НИИ, главное управление сельскохозяйственной науки и пропаганды Мявсельхоза не очень вникали в то, как формируется коллектив лаборятории. А задачу ему поставили такую: изучить гибриды тутового пелкопряда и выявить наиболее перспек-тивные для условий Талжики-стана. Из чего исходили, пе очень понятие: это уже возложено на госсортсеть, имею-щую свои участки во всех природно-климатических зонах стравы.

Потом в планах лаборатории появилось еще несколько тем общеотраслевого характе-ра. Иные из них были и букра. Иные из них оман и оук-пальном смысле слова «ныби-ты», как и средстви на их изу-чение, самой Т Тучковой. Она сзаила в Москву, и в Госко-митете СССР по науке и тех-нике дошли ей вавстречу, вы-делили сужную сумму. А о возможностях лабора-томи словом то. что нов вы-

тории говорит то, что под вы-

«Прошу помочь спасти начатое важное для рес-публики дело. У меня уже не остается сил защитить науку по шелководству в Таджикистане и оказмеать полощь отрасли в ее раз-ентин, — пишет в «Прав-ду» заведующия лаборато-рией шелководства НИН зекледелия Миксельхоза Таджикской ССР Т Тучкова. Она уже обращалась к руководству института, в республиканское и союзное министерства сельского хо-эяйства и еще во многие

знаства и еще во многие инстанции. Письменно и устно она доказывает, что всюду сталкивается с косностью, непопиманием важности проблемы, за решение ко-торой взялась с небольшим коллективом сотрудников.

целях здесь заняли... прачечную. Ни сегодия, ни в ближайшие годы Минселькоз в совхозе имени Дзержинского Гиссарского района, где находится НИИ земледелия, не в состоянии построить нужную экспериментальную базу. А Татьяна Григорьенна грезит о самостоятельном НИИ шелководства. В лаборатории занимаются и внеплановыми тема-

Лаборатория взвалила на непосильную задачу, вряд ли от ее работы можно ждать ощутимых результа-тов,— считает заместитель ди-ректора САНИИШ Р. Курба-

юв. Но в этом есть и доля випо в этом ссть и доля вы-ны виститута — регионального координирующего центра от-расленой науки: с его «пода-чи» в свое времи организова-ли лабораторию. За четыре года даже не поинтересова-лись, тем ли занято внорь со-зданное подразаделение. аданное подразделение.

К слову сказать, имеется исмало и других научных под-разделений, без достаточных оснований именующихся «сред-неванатскими». Не все они и не всегда выступают в каче региональных координи цих центров.

рующих центров.
Как выясника бригада учениях из САНИИШ, приглашенная Минсельхозом республики, Татьяна Григорьевна и се сотрудники допускают методические промаки в ходе исют их пеграмотными с науч пой точки время отчетами ной точки зрения отчетами торопится идти в козяйства не вполис квалифицированны ми, а то и вовсе неквалифици

пытаны под ее руководством и показали себя хорошо.
— Татьяне Григорьевие не следовало дублировать уже

ранение туркменских гибридов

шелкопряда, которые были ис-

проделанную другими работу. Названные гибриды до того, как она занялась ими, про-шли проверку на сортоуча-стках и были рекомендованы для производственных испытаний. Они в самом деле неплохие, но повсемество подвергались заболеваниям пеприной, и на них наложен каран-

ной, и на них наложен каран-тин, — укоряет коллегу агро-ном-инспектор госсортсетя Г. Криштапенок. Шелководству республики нужна комплексная програм-ма, охватывающая всю цепь-от селекции и выращивания шелкопряда до выхода гото-вой ткани. Лаборатория есть, а такой программы, нет. Куда вой ткани. Лаборатория есть, а такой программы нет. Куда более заметим перемены в Уз-бежистане. Выкормку шелко-пряда, заготовку коконов, пер-вичную их обработку там ин-тенсивно переводит на про-мышленные рельсы. Кроме специализированных научных учреждений, к работе по пере-стройке отпасли привлечены и стройке отрасли привлечены и другие НИИ, конструкторско-технологические бюро. К сожалению, в Таджики-

стане для этого мало что де-лается. И выправить положе-ние выведением своего гибри-да или другими частными на-учными наысканиями будет трудно. Да и надо ли изобре

тать собственный велосипед?
Научное подразделение оправдывает себя, когда концентрирует усилия на проблемах, которые другими не исследованы и не научаются. Из престижных соображений — дескать, у соседей этим занимаются, а мы как же? — откры-

вать учреждения не резон. Да и без хорошей оны экспериментальной базы спектив у коллектива нет. Интересуюсь, как же будет с

 Решили перевести лабо-раторию в Ленипабад, там на зопальной станции есть пеобколимые условия пля паучной работы, жилье для сотрудни-ков,— отвечает на мой вопрос и. о. ученого секретаря НИИ земледелия Л. Козлова.— К сожалению, из-за этого такой сыр-бор разгорелен... Татьяна к гонение. А ведь там, области, немало дельных специалистов, поблизости САНИИШ, где можно полуить квалифицированную кон-

сультацию. сультацию. Правла, в Минселькозе, подписав приказ о перебазиро-вании лаборатории на Лении-абалскую зональную станцию, сще точно не определили, на каких, собственно, проблемах шелководства республики на-до сосредоточить усилия коллектива, чем именно он дол жен помочь перестройке отрас А главное ведь в этом

О. ЛАТИФИ. (Корр. Тадиниская ССР.

Искать сдаваться: и не

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ-

Медики давно заметили что отрицательные эмоции нередко провоцируют гипертоническую болезнь. бронхиальную астыч оллергию, язву желудко и двенодцатиперстной кишки, инфаркт и другие заболевания. Из этого можно сделать такой вывод хочешь заболеть, избегой отрицательных эмоций!

Но все не так просто. Замечено и то, что при страшнейших катаклизмах — войнах, стихий-ных бедствиях, когда не счесть отрицательных амоций, а усло вия жизни становятся тяжелей шими, кава двенадцатиперстной кишки, гипертоническая болезнь, адлергия исчезают... В нечело-вечески напряженной блокадиой килни среди левинградцев почти не было гипертоников. После не было гиперт напряженность блокады, когдо напряженность

тась гипертоническая болеань. Замечено также, что напря женная и ответственная работа повышает устойчивость организниям. Так, врачи, медсестры, саинтары самоотвержению нитары, сачастверния по сорож-шиеся с эпидемиями чумы, коле-ры, довольно редко заболевали этими страшными недугами.

Советские ученые В. Ротенберг и В Аршавский выдвинули гипотезу, согласно которой не столь-ко в эмоциях (будь они положи-тельные или отрицательные) суть, сколько в типе поведения овека, степени его активности. Они изучили различные тинли нной влинет на течение за-болевания. При этом определи-лась такая закономерность. Ак-

стимулирует механизмы адапта-ции, как бы блокирует течение болезни. Пассивно-оборонительное угнетает защитные силы оранизма, усиливает болезнь и вже может привести к гибели. Лейтмотивом гипотезы стала

ицепция поисковой активноети Авторы классифицируют типы поведения, исходя из наличия нли отсутствии такой активно-сти. Настойчивый поиск выхода неблагоприятного положения и отказ от поиска — вот определяет гот или иной тип ведения. По мнению авторов потезы, сотрицательная эмоция, провождающаяся активностью стимулирующая поиск выхода из создавшегося положения, бо-лее благоприятиз для организма, чем относительно спокойное эмо нальное состояние с низням

бегстве или агрессни. У цивили-зованного человека такое поведе-ние наблюдается не часто. Его поисковая активность проявляет ся обычно в планировании дей твия, способного изменить туацию, которая по какой-либо причине не устраивает. Надо сказать, что два типа по-

ведения встречаются на фоне не только отрицательных, но и по-ложительных эмоций. Если чело-вег добился поставленной цели, доволен своим положением, перед ним открываются две воз можности. Он ставит перед со бой новые цели и достигает из даже путем значительных уся лий, потерь, неудач (такое пове дение харантерно для большин-ства творческих личностей). Ли-бо довольствуется достигнутым и отназывается от дальнейшего по иска. В первом случае активная позиция при отрицательной си-туации способствует сохранению

здоровья. Во втором нередко возникает так называемая «болезны достижений». Огромное значение имеет увле ченность благородной, общест венно значимой задачей, далеко

выходящей за рамки эгоистиче сних интересов. Забота о дру-гих, стремление к высоким идеа-лам деласт человека менее уизвимым для неприятных эмодий Вольшую роль играет поиско вая антивность в старости. Так называемый пенспонный синаром нередво наступает у активных людей после ухода на пенсию.

А вот среди ученых, не оставля-ющих творческую работу, много скую работу, много долгожителей.

Итак, поиск, вечный поиск!

Английский поэт XIX ве Альфред Теникон произвес про-видческие слова «Дераать, ис-нать, найти и не сдаваться». В этих словах велиний смысл че-

ловеческого бытия. А. ТАТУЛОВ.

Снайперы на лыжне

КОНТУРЫ СЕЗОНА

После хорошего выступления на зимних Олимпийских играх в Лейк-Пласиде (золотые недали в эстафета и гонке на 20 километров) советские биатлонисты сдали свои позиции. Новое поколение наших снежных снайперов не сумело противостоять лидерам мирового биатлона. Есть ли надеждя, что на Олимпиаде в Сараеве сбормая СССР вновь будет выглядеть победной?

В последние годы в мировом иатлоне наметилась тенденция к резкому увеличению скоростей. Даже четырехиратный олимпийский чемпион А. Тихонов с тру-дом выдерживал натиск быстроходных соперников, хотя раньше имел подавляющее преимущество именно в беговой подготовке. Вы-сокой скоростью отличаются чать в этом может с ними А. Шална и, пожалуй, В. Али-

И многие другие члены сборной СССР потенциально могут пробегать дистанцию в силу лучших биатлонистов мира. Специалисты проанализировали гранки прохождения дистанций на не подхода к линии огия—в среднем 13—15 секунд. А по-скольку, к примеру, в классиче-ской индивидуальной гонке на 20 километров биатлонисты делают четыре подхода к стрель-бищу, то нетрудно подсчитать, какими внушительными станориые потери.

Главный тренер сборной стра-ны, двукратный олимпийский чемпион В. Маматов считает, что решение этой проблемы прежде всего лежит в области психоло-гической. Имея высокую трениованность и способность в считанные секунды восстановить в не стрельбища дыхание и

Конструктор

В число самых ярких хоккеистов выдвинулся Игорь Ларио-ов. Хотелось бы прочесть о спортивном пути этого игрока—

же после тренировок и теоретических занятий в ни на минуту мысленно не расствался с хокнеем, анализировал игру партнеров по нападению, защитниюв. И, комечно же, уроки Тихонова.

И намного быстрее, чем ожи-дали, пришла в Ларионову та игра, которая соответствует вы-соким требованиям.

— Таланта и желания тренироваться у Игоря предостаточно, — считает В. Третьяк. — Ему
присущи такие редкостные качества, как умение творчески
мыслить, организовывать игру
пятерки, просчитывать варианты атаки на несколько ходов
перед, Каждой своей передачей, перемещением по площадке
он конструирует игру. По сравнению с другими хоккемстами
своего авена Игорь кажется
шуплым. Вложить ему
кориску — типичный студент
консерватории. Но накая в нем

консерватории. Но какая в нем сила духа, желание бороться, аа-

На последнем чемпионате ми-

ра пятерка Ларионова омласи-нейшей. Примечательно, что в число шести лучших игроков жилочили стартовый

журналисты включили стартовый состав сборней СССР — Третьяк, Фетисов, Касатонов, Крутов, Ларионов, Макаров.

— Игровые достоинства Ла-

рионова — продолжение челове-ческих, — высказывает мчение В. Тихонов.—Он принципиальный человек, хороший товарищ, все-

гда корректен, дисциплиниро-ван. Закончил институт, полу-

чил специальность преподав теля физкультуры, думает пр

должить образование... Услех команды во многом

предопределяет игра вратаря и центральных нападающих. На разных этапах развития совет-

ский хожей прославили выдаю

сия колкен прославки выдающиеся мастера атаки А. Гурышев, В. Шувалов, А. Альметов, В. Сатршивов, В. Петров, В. Шарин. Сегодия И. Ларионов продолжает список лучших цент-

должает список лучших цент-ральных нападающих не только отечественного, но и мирового

Член президиума Федерации хоккея СССР.

ской автономной области памят-ник-обелиск воннам-белорусам. Это почетное поручение дове-

рено группе туристов-альпини-стов из клуба «Вертикаль» стан-

костроительного завода имени С. М. Кирова. На диях на высо-

те 3800 метров над уровнем моря туристы приступили к ра-боте над установкой обелиска.

Памятник в горах

Б. ЛЕВИН.

— Таланта и желания трени-

по вашей просьбе ==

она СССР, мира и Европы.

г. Милсс, Челябинская область

В Воскресенске, вот уже 30 от бессменно представленном в ысшей лиге советского хоккея мандой «Химик», выросли та-

ие выдающиеся мастера, как А. Рагулин, Э. Иванов, Ю. Мо-розов, В. Никитин, Ю. Ляпкин. Первые шаги на льду Воскресен-

ска, выступая в турнире «Золо-тая шайба», сделал и выступаю-щий ныне в центре ведущего звена сборной страны И. Ларио-

Игорь был принят в команду мастеров «Химика» в 16 лет — лучай исключительный в таком возрасте. А впервые широкие круги любителей спорта услыша-

ли о нем в 1978 году, когда Ла-рионов отлично сыграл на юниор-ском чемпновате мира в Фин-линдии, В 1979 и 1980 годах он

стал чемпионом мира в более высоком разряде — в составе молодежной сборной СССР. Тогда связка Ларионов — Крутов оказалась сильнейшей на мировой ареам.

оказалась сильненшен на польнением вой эрене среди своих сверстни-

вов.
В 1981 году Игоря, три сезона игравшего в «Химике», пригласили в ЦСКА. На семейном совете с правом решающего голоса присутствовал друг семьи — извествый тренер Н. Эпштейн. Он утверяла Игора в решении де-

утвердил Игоря в решении пе-рейти в ведущий советский клуб.

рейти в ведущий советский клуб. Пережод в ЦСКА — событие сложное в судьбе любого хокиеиста. Перед новичком сразу же
возникает много проблем. Надо,
например, произвить умение треимроваться с повышенными нагрузками, найти взаимопонимаиме с именитыми партнерами,
среди которых легко стущеваться, не только новых качеств не
обрести, но и потерять то, что
умеешь.

умеешь. Тренер В. Тихонов в ту пору

подыснивал центрального напа-дающего ведущего звена ЦСКА и сборной. И выбор пал на Ла-

и соорнов, и высор пал на да-рионова, Помню, как некоторые спортивные специалисты смепти-

чески утверждали «Не потянет. Рано ему в компанию в четырем чемпионам мира». Но тренер явля карактер Ларионова, его способности и стремление иг-

— Это был сложный пери-од,— рассказывает Игорь. — Да-

ГОМЕЛЬ, 20. (Внештатный корр. «Правды» Н. Луковский), В ожесточенных боях с фашист-скими альпийскими стрелками на

са героизма проявили и воины-белорусы. Многие из них пали в

смертельных схватках с врагом. Решено установить на одном из перевалов в Карачаево-Черкес-

вумеется, разумного, в современ-ном биатлоне добьешься немно-

В подготовительный члены сборной СССР отрабатывали темп подхода к стрельби-щу. Кроме того, большое внимабыло уделено и самой стрельбе, Результаты всех этих усилий станут известны во время олимпийских стартов. Сегодняшняя сборная страны

по биатлону разительно отлича-ется от предыдущих, Большинст-во кандидатов в олимпийскую команду молоды, и может так случиться, что она будет со-стоять целиком из дебютантов

Круг претендентов на олимпийские путевки широк. Кроме ди-намовца из Каунаса А. Шалны, их могут завоевать армеец из

Курьер

• В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ. В год двуксотлетия со дни подъеме первого воздушмего шара братьев Монгольфые францую толький и длен дреньи предприняли у преодоления Ла-Манша на лоздушномы шаре. Вылатея из Ле туме, воздушномы шаре примагаз», объем моторого 3,5 тысячи мубических метров, полетия 20 мм над сушей и 20 мм над проливом на высоте 600 метров. Через 3,5 часа они призрамялийские манилийском берегу.

английском берегу.

• Рифмы РОМДАЮТСЯ НА МОРТЕ Известный аргентинский темниских Тильермо Виллас наместе у себя на родине и нам поэт. Кинги его стихов раскулаются вгимовение. После прощания со спортом Виллас собирается целимом сосредоточиться на вопросах философии, истории и филологии. А пона аргентинский спортсмен Г. Виллас в наждом туримре борется за любое очно сазартом и страстью. В то ме время Вилласа отянчает на корте доброта и соперимам, предупредительность, джентлыменская мамера поведения. Он всегда благодарит партиера за доставление наслаждение и польчение и косода партим, иннеграм не полощавии с со роителями.

Виллас признается, что много с техна напримен и польчения польчения на после

прощавшись со зриталями.
Виллас призмается, что многме стихи написамы ми после
трудных поединнов, могда еще
свеми впечатления от дражатической борьбы. Правда, действие с корта перемосится в стихах в другую область человеческой культуры. Но именно
спорт питает творчество поэта
ноллизнями, моторые, по его
меннию, не могут возининуть
даже в самом богатом воображении литератора.

Новосибирска С. Вулыгин, ди-намовец из Свердловска Ю, Каш-каров, его одноклубник из Ле-никграда Д. Васильев, армейцы из Мурманска П. Милорадов и А. Зекков, динамовец из Москов-ской области А. Непенн. Есть и другие молодые способные ребя-та. Кооме того, тенеры сборей та. Кроме того, тренеры сборной берут в расчет и опытных турнирных бойцов — В. Варнашева («Динамо», Омск) и армейца из Перми В. Аликина, которые вхо-дили в состав золотой олимпий-ской команды на Играх в Лейк-

С 21 по 26 декабря будет про-веден первый отборочный тур — традиционные состязания «Ижевстраны выступит на трех этапах Кубка мира в Швеции, Швейца-рии и ФРГ. И, наконец, с 24 по 30 января в Бакуриани состоится последнее и главное отборочсоревнование - Кубок СССР. Сразу же после этого будет на-



ды советских бизтлонистов. Тем. кто попадет в нее, пожелаем стойкости, уверенности и опти-мизма — эти качества всегда отличали наших лучших снежных снайперов, Ветераны советского биатлона неизменно были силь-нейшими в олимпийских эстафетах, в индивидуальных гонках нешнему поколению наших биатлонистов предстоит развить победные традиции.

> И. МАСЛЕННИКОВ. Мастер спорта.

УНИВЕРСАЛЬНОМ СПОРТИВНОМ ЗАЛЕ ЦСКА в Москв эавершились традиционные международные соревнования по акробатике на приз памяти летчика-космонавта СССР В. Н. Волкова. В них участвовали сильнейшие спортсмены нашей

На снимке: в паркых упражнениях среди женщин высту-пают гости из Вензрии М. Катона и Е. Фельди. Фото А. Алексеева.

Турнирная орбита

эта встреча проходила под дождем, который, похоже, стал постоянным спутником совет-ской команды. Однако, как и в других городах, стадион был

переполнем.
Второй матч в столице Лаоса футболисты алма-атинского «Кайрата» также выигроли у сборной Союза народно-революционной молодежи—4:1.

В ШАХМАТЫ, Первое поличения в переполяющим в переполяют стольной молодежи.

ражение на чемпионате страны в Вильнюсе во встрече с Л. Муч-ник из Николаева потерпела лидировавшая после двух ту-ров Н. Гаприндашвили (Тбили-си). Ее землячка Н. Гуриели записала в свой актив второе очко, выиграв у С. Матвеевой (Фрунзе). Москвичка Л. Зайцева победила Н. Ручьеву (Севас-тополь), вничью закончилась партия К. Багинскайте (Виль-нюс) — Т. Фомина (Таллин). Пять партий отложены.

 РЕГБИ. Чемпионы континента — спортсмены Румынии вышграли матч XX чемпионата Европы у сборной СССР —

Смыслова давно уже стала синонимом филигранного технического мастерства. Но главное твор-

ческое кредо замечательного гроссмейстера в другом. На протяжении всего своего большого шахматного пути Смыс-

лов стремился постичь едва ли лов стремился постиче едва ли не главное, что есть в на-шей любимой древней игре,— ее внутреннюю гармонию, Дости-жима ли эта цель? Не является ли она «синей птицей»? Поиск

необходим: он одухотворяет шах-матиста. Вот один из примеров неистощимой изобретательности Смыслова. Следующая позиция

Радио, первая программа

Понедельник, 21 ноября

8.45 — Играет духовой орнестр РСФСР 9.15 — К. Симонов «Комиссары», Рассиаз,
9.40 — «Ветераним труда». Концерт. 10.15 — Радно — малышам. 10.42 — Школьвинам
о В И. Ленине, 11.15 — Талжинистан музыкальный, Кощерт.
12.01 — Время, события людикотнетам и выбором в партийных организациях (Льювская
обл.). 12.40 — В рабочий полдень. 13.10 — М. Бубеннов
«Светлая даль юности», Страницы повести, 14.00 — Програм
ма на социалистических страи,
14.30 — Играет оркестр русских народных инструментов
ВР и ЦТ. 15.15 — Песин Я. Френкеля, 15.45 — «Здоровье», 16.00—
Передачи для
школьвинков.

7.15 — «Юность», 18.00 — Ве-ВР в ЦТ. 15.15 — Песин Я. Френ-келя, 15.45 — «Здоровье», 16.00— Передачи для школьчиков. Передачи для школьчиков. цере камисной музыки — « чере камисной музыки — « человен и ном. Риску об-человен и ном. Риску об-человен и ном. Руканики рев. 19.31 — «Вва тружаники рев. ского хозяйства». Комцерт по заявкам, 20.00 — «Виблютека поэта». 20.45 — междунаро-ный дневник, 21.00 — Вэрос-лым — о детях, 21.15 — Ново-сти музыкальной жизни, 22.30— играет эстрадно-симфониче-ский оркестр Ленинградкого радко и телевидения, 23.05 — «Юность».

Втормик, 22 ноября

8.45 — Выступает трио баянистов. 8.15 — Поэтическая тетрадь. 9.45 — Поетическая тетрадь. 9.45 — Песни советских
композиторов. 10.15 — Радиомалышам. 10.30 — Передачи для
школьников. 11.15 — Эстрадный
концерт. 12.01 — Время, события, люди За повышение провводительности труда 12.40 — В рабочий полдень. 13.10 — В рабочий полдень. 13.10 — В рабочий полдень. 13.10 — М Бубеннов «Светлая даль
юности». Страницы повести
14.00 — Наука и техника. Радиомурнал. 14.30 — «России
ввоникие края». 15.15 — Концерт с участием зарубежных
артистов. 15.45 — В странах социализма. 16.00 — «Ровесинки».
17.15 — «Оперные геатры страны».
18.40 — На темы дня, 19.31 — А
Салынский «Мария». Спектакль В антракте — (20.40)—
Международный дневник,
21.48 — Форгепьянные пьесы русских композиторов,
22.30 — Выдающнеся исполнители, Дирижер 3. Ансерме
(Швейцария). 23.05 — «Опесме Вторинк, 22 ноября

Среда, 23 ноября

Среда, 23 ноября

8.45 — Танцы из оперетт Ю, Милютина. 9.15 — Писатели у микрофона. 9.50 — Выступает Орловский русский народими кор профсоюзов 10.15 — Радио — малышам, 10.30 — Школьчикам. Почтовый диликамс в Стране литературных героев. На Мастера оперной сцены и диликамс в Стране литературных героев. На Стране диликам 12.40 — В рабочий полдень. 13.10 — Ф. Таурин «Повесть о рабочем человеке» 13.46 — Песни советских композиторов. 14.00 — «Красный! Желтый! Зеленый! 14.30 — «Аля тех, кто в путич. Концерт, 15.15 — Музыкальная передача из Варшавы, 15.45 — «Народный учитель» Радиочери 16.00 — В детской радиочеры 16.00 — В детской радиочеры 18.00 — Ф. Амиров — Фрагменты из балета «Тысяча и одна ночь». 18.40 — Леминский умижерситет милимонов. «Распределение по труду — один из основных принципов социализма». Веседа 19.30 — «С В. Ражмани нов. Страницы мизин и творчества». 21.00 — Менкународный перения (2.15 — «Вым, труженный сельского хозяйства». Концерт. 22.30 — В. Луговской. Стики, 20.05 — «В надре из каром», Музыкальная передача.

Четверг, 24 ноября

8.45 — Выступает Образ-можения у микрофона, 9.45 — Писателя у микрофона, 9.45 — Песни советских композиторов исполняет Р. Ибраги-мов. 10.15 — Радиотеатр «Ма-лыш», «Как достать живую обезьяну», 10.40 — Школьникам, «Зеленая воляа», 11.15 — «Кал вас, товарищи вонны», Концерт, 12.01 — Время, события, люди, 12.40 — В рабочий полдень,

13.10 — Литературные чтения, С. Злобии «Степаи Разии», 14.00 — «Композитор В. Бриттен», Музыкальная передача, 14.45 — Стихи советских поэтов, 15.15 — Концерт зртистов зстрады и оперетты, 15.45 — Ак туальные проблемы международной жизии, 16.00 — «Ровесники». 17.15 — «Пностымолодежи ссла, 18.00 — «Говестымолодежи ссла, 18.00 — Играет орисстр симфонической и зстрадной музыки ВР и Пт. 18.40 — Советы саловодам и огородии кам, 19.31 — Разгична и огородии кам, 19.31 — Разгична и огородии кам, 19.31 — Оразгична и огородии кам, 19.31 — Оразгична и огородии кам, 19.31 — Оразгична и огородии диевник, 21.00 — Тевтральный концерт, 21.50 — К. Сен-Санс—Интродукция и рондо-капричнозо для скрыпки с оркестром, 22.30 — Играют зстрадные оркестры, 23.05 — «Юность».

Пятинца, 25 ноября

Пятинца, 25 моября

8.45 — Поет ансамбль «Русма псеия». 9.15 — Писатели у минрофона. «Сельская семья, ее традиции». 10.15 — адиомальникам. 10.25 — время, события, люди. 12.10 — Литературные чтения. С. злообин «Степан разии». 14.00 — Программа за социалистических стран. 13.10 — 3. Сучгатулния». 15.15 — Г. Зингер — Сентиментальные сценки для флейты и фортепьяно. 15.40 — быт — заботв общая. Радиомурнал. 16.00 — международный фестиваль радиопьес для детей. 17.15 — «Умость». 18.00 — «Дин советской музыки в Красновр. тем. 16.00 — международный фестиваль радиопыс в 18.40 — Романсы русских комполитет Г. Пишаев. 19.31 — Театр и жизиь. Обозрение. 20.45 — международный дневник. 21.00 — «До-реми-фасоль». Музыкальное обозрение. 22.30 — Имористическая перелача. 23.35 — «Омость». Суббота, 26 ноября

Суббота, 26 ноября

Суббота, 26 ноября

8.45 — Вэрослым — о детях,
9.15 — «Юность» по письмам
молодежи, 10,15 — Радио — маманиам. 10,25 — Песин советских композиторов, 10,40 — Изиманиам. 10,25 — Песин советских композиторов, 10,40 — Изиманиам. 10,25 — Песин советских композиторов, 10,40 — Изиманиам. 10,25 — Песин советских композиторов, 10,20 — Музыкальный глобус, 12,01 —
Время, события, люди. К 40тию со дин освобождения г. Гомеля от фашистких захватсиков. 12,40 — Комристическия
ведкотечена 12,40 — Опористическия
ведкотечена 13,15 — «Поэтическия
ведкотечена 12,40 — Служу
Советскому Союзу Радиокурнал, 14,30 — Концерт для войнов,
15,15 — По страницам оперетт
И. Штрауса, 16,00 — Междуна
родный фестиваль радионасдия фестиваль радионаправянам радиослушателей.
20,45 — Международный диевник, 21,00 — Мелодии голубого
экрана. 22,30 — «Добрый вечер!»

Воскресенье. 27 ноября

Воскресенье, 27 ноября

Воскресенье, 27 ноября

8.45 — Варослым — о детях,
9.15 — С добрым угромі 10.15 —
Пионерская зорька, 10.35 —
Школьникам, Музыкальный радиосбор, 11.00 — По странам и
нонтинентам, 11.20 — «Песин удины моев», 12.01 — Время, события, яодия, 12.40 — А. Шетай
кародный хор новолипецких металаургов, 15.35 — Поет русский
народный хор новолипецких металаургов, 15.35 — Межаумародные обозреватели за «кругным столом», 16.00 — Феста
талаургов, 16.00 — Феста
талаургов, 15.35 — Межаумародные обозреватели за «кругным столом», 16.00 — Феста
талаургов, 16.00 — На
Всесоюзном комкурсе пианистов, посвященном 110-летностов, посвященном 110-летностов, посвященном 110-летностов, посвященном 110-летностов, посвященом 11

Страсти закипели

WAXMATHOE OBO3PEHNE=

Итак, начинаются полуфиналь ные матчи претендентов. Почти одновременно в Лондоне садятся за шахматные столики две пары гроссмейстеров. Г. Каспаров — В Корчной первую партию играют сегодня, а 3. Рибли — В. Смыслов завтра.

Победителем матча станет тот, кто наберет 6,5 очка в двена-дцати партиях. В случае ничейного счета будут назначены еще

ного счета будут назначены еще четыре партии.

Интерес к этим поединкам, подогретый к тому же их длительным ожиданием, велик, Объединяет матчи то обстоятельство, что в каждом из них встречаются шахматисты разных поколений. Разница в возрасте бо-

лее чем заметна: примерно 30 лет. Старейшему нашему участни-ку — прославленному экс-чем-пиону мира В. Смыслову протипиону мнра В. Смыслову проти-востоит молодой венгерский гроссмейстер З. Рибли. Любо-пытно, что оба уверению вышли в число претендентов в межзо-нальном турнире в Лас-Пальмасе 1982 года, затем преодолели чет-вертъфиналы, Нымешине партие-ры продемонстрировали и от-личную спортивную форму, и многопламомую деботную теоремногоплановую дебютную теоретическую подготовку. Со времени их выхода в полуфинал прошел уже немалый срок. Но с весны ни один из них не участвовал ни в одном турнире. Все было сосредоточено на подготовке к единоборству.
А вот самый юный претен-

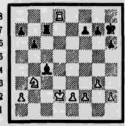
А вот самми инви претен-дент—20-летний бакинский гросс-мейстер Г. Каспаров, который моложе своего противника на 32 года, сочетая теоретические занятия с практикой на крупней-шем международном турнире в Никшиче (Югославия), еще раз локазал уго он находится в пидоказал, что он находится в пи-ке спортивной формы.

по спортивной формы. Оценить шайсы соперников как ввиду указанной выше разницы в возрасте, так и в силу различия стилей игры совсем нелегко. Хочу пожелать посланцам нашей страны услежа. Так мы соскучились по матчам на первеиство мира в Москве! Ведь последний из них проводился весной 1969 года, то есть почти 15

Приводим примеры из творчества советских участников. Влестящие комбинации Каспа-рова стали уже «притчей во язы-

цех». Но было бы неправильно А. МАКСИМОВ. считать, что бакинский шахма-тист обладает неуемной силой

только в сфере тактики. смотря на юный возраст, о смотря на юный возраст, он так-же нарастил значительные теоретические познания и, что не менее важно, высокую технику. Об этом красноречиво свидетельствует окончание следующей партии. из недавнего турнира в Никшиче с американским гросс-мейстером Я. Сейраваном (бе-



Эта позиция возникла после 31-го хода белых. На доске ограниченное количество материа-ла. Но в возникшем эндшпиле у черных прочерчиваются длительные позиционные плюсы. Их слон заметно сильнее коня белых. В потенциале существенным является пешечное превосходство черных на ферзевом фланге. Заметим, что реализация этих выгод — дело трудное.

выгод — дело трудное.

Последовало 31... д6 32. Кс1(7)
Пассманое и меудачное рашение. Возможно, следовало продолжать 32.. в3 если 32... Крд7,
то 33. Крс3, не опасалес открытого шаха и подводя короля на защиту ферзевого
фланга.

32... Крс7 33. а3 Крf6 34. е3
Крс7 35. Л64 Л67. Правосходное техническое рашение! По

для белых.
36. Мрс3 Л: d4 37. Мр: d4 b5
38. Мс3 С: d3 39. Кр: d3 Крd6
40. e4 g5! d1, 14 (угромало g3— q4) g1 42. gf Крс5.
Теперь решает наступление пешен мерных на ферзавом

941) Q1 42. G1 приста теперь решает наступление пешем черных на ферзевом фланге.

43. Крс3 а5 44. Крс3 h5 45. н4 b41 46. а4 f6 47. 15 Крс6 48. Крс4 Крс7! Тонними маневрами короля мерные доститато выгодного изменения позиции. Их нороль неминуемо вторгается в расположение белых.

49. Крс3 Крс7! 50. Крс3 Крс6 51. Крс3 Крс5 52. Крс3 Балые сдались. На 55. еб или 55. еб решает 55... b2!

А игра экс-чемпиона мира

встретилась в его партии с А. Картовым (Ленинград, 1977 г.) после 39-го хода белых, которы-ми играл чемпион мира. Y I Y ▲公世乙

спективнее, по стоило парпову неосторожно своим предыду-щим ходом взять пешну: 39. Ф:d5, кам Смыслов расирыл богатство тактических ресурсов

В то время как наши шахматисты только приготовились к старту, женские полуфинальные матчи претенденток уже нача матчи претендентом уже нача-лись. В подмосковном городе Дубне встретились Н. Александ-рия (Тбилиси) и И. Левитина (Ленинград), в Дагомысе — Л. Семенова (Киев) и Н. Иосе-лиани (Тбилиси). Счет в этих матчах пока соответственно — 1:2 и 1:2.

А. СУЭТИН.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.00 — Новости, 8.20 — Мультфильмы, 8.55 — 8Вижу цель. Художественный телефильм. 1-я и 2-я серии, 11.05 — II. И. Чайковский — Симфония № 4 фа минор. 11.45, 14.30 — Новости, 14.50 — II ятилетка — дело каж. дого Локументальные телефильмы, 15.55 — Знай и умей, 16.35 — Новости, 16.40 — «Сельские картинки». 17.05 — «Моск. ша», кинообозрение, 17.15 — Мамина школа, 17.45 — «Делай с мина школа, 17.45 — «Делай с мина школа, 17.45 — «Делай дучше нас». 18.45 — Сегодня в мире, 19.00 — Честь — по труду. О подготовке производственных объединений миницепрома УССР к экономическому эксперименту по расширенню прав предприятий, 19.30 — Скрипичные миниаторы Г. Венявского, 19.45 — Художественный гелефильм «Подросток». 4-я серия, 21.00 — Время, 21.35 — 40 балете», 22.45 — Сегодня в мире.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 8.00 — Гимнастика, 8.15 — «Зашумит Гимнастика. 8.15 — савшумит листава, Понументальный телефильм. 8.35. 9.35 — Цстория, 648 класс. 9.05 — Русская речь. 10.05, 10.55 18.15 — Научно-по. 10.05, 10.55 18.15 — Научно-по. 10.05, 11.40 — Вотаника, 6-8 класс. 11.10 — Науча и жизнь. 12.00 — Астрономия, 10-8 класс. 12.30 — Учителю — урок музыки, 13.36 — 3наешь ли ты закои? 14.15 — 3-т.-А. Гофман. Страницы жизни и творчестав. 15.20, 18.00 — Мовсети. 18.45 — Хомкей. «Динамо» (Москва) — «Имсталь». В перерыве (19.20) — «Спокойной ночи, малыший» 21.00 — Время, 21.35 — «Кот в меште», Художественный фильм. 23.00 — Новости.

Новости.

МОСНОВСКАЯ ПРОГРАММА.
19.00 — Моская 19.30 — Вольше хороших товаров. 20.00 — «Спо. сойной ночи малыший» 20.15 — Липа друзей. 21.00 — Время. 21.35 — Васкетбол. Женщины ТТТ — ЦСКА. 22.15 — Справочьое бюро. 22.30 — Театральные мемуары. 23.20 — Московские полости.

ПРОГРАММА Экран новости.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА
(учебная), 16.00 — Экраи — врачу. Профилактика адзертичесим заболеваний, 17.00 — Мегория, 4-й класс. Первые руссиме революционеры, 17.30 —
Природоведение, 4-й класс, Вегр и его работа, 17.50 — Мекусство Средневековыя, 18.20 —
Повторная свядьба», Художественный фильм с субтиграми,
19.45 — «Для вас родитель»,
20.15 — Лирика С. Есенина.

РАДИО

21 ноября

21 ноября

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 7,35—
Полевая почта «Юности», 8,00—
«Родные просторы», Коищеот,
В.28—Литературные чтения,
С. Грамзин «Живоцвет», Страинцы порести, 9,00— А. Пворман — Романтические пьесы
для сирняки и фортельяно,
9,15— «С добрым утромі»,
10,00—«Юность», 10,45—«Раднотеятр», И. Прут «Золотоя
песон», 12,17— А. Гречанинов — Симфоция № 2, 13,00—
Концерт мастеров испуста
(Молдавское радио), 14,00—

М. Горький «По Союзу Советов» Очерки, 14.48—А. Скря-бин — Прелюдин, 15.00 18.00— Передачи для школьников. 16.00 — Музыка А. Петрова к кинофильмам. 16.35—«В мире слоя» 17.00 — Лирическая му-зыкальная программа, 19.00— А. Вывальди — Концерт для скопильная струмых А Вивальди — Концерт для скріпни виолопчела струнным и чембало 1930 — В Сметана — Опера «Либуще» Тормественный спектанль посвященный порати по постановання национального театра в Прате. 22.30 — Лирические стихи советския оотов 23.00 — Выступают артисты советской страды.

застрама тристы советской четвертая программа. 16.03 — Фрагменты из балета Т. Хрениинова «Гусарская баллада». 17.00 — Г. Бедов — Кантата «Песни Белого моря» на стихи Л. Куклина. 17.30 — Игра. ет арфистка В. Дулова. 18.00 — Произведения В. Тейдна. Л. Бетховена. П. Чайновского 19.17 — И. Пейко — 43-егческая позмаз. 19.30 — Концерт хоровой капедлы Украниской ССР «Думка». 20.27 — М. Верезовский — Соната для флейты и чембало 20.39 — Концерт симфолического окрестра Адестрай. фонмческого оркестра Австрийского радіо 21.20 — С Про-кофьев — Соната М 5 и № 9 для фортеньню, 22.00 — Произведения Ф Крамаржа, Р. Вагнера для вкларыел, 22.30 — Е. Брускловский — Симфония М 7, 23.00 — Арии из опер. 23.26 — Я. Сибелнус — Концерт для скрипки с оркестром.

ТЕАТРЫ 21 ноября

КРЕМЛЕВСКИЯ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Эстрадный ион-

Съюдов церт.
МАЛЫН ТЕАТР — Царь Федор Иоаннович; в помещении
МХАТ (ул. Москвина, 3) — Красавец мунчина,
ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА —

савец мужчина, ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Без вимы виноватые. ТЕАТР им. ЕВГ. ВАХТАНГО-ВА — Великая магия; в поме-щении Театра им. Моссовета. Равилется четырем Франциям, МУЗЫКАЛЬНЫЙ ТЕАТР им. К. С. СТАНИСЛАВСКОГО И В И НЕМИРОВИЧА ДАНЧЕНКО — Дом Кихот. ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКО-ГО — Она в отсутствии любви и смерти...; Филиал — Ящерица. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУ-КОЛ — Принцесса и эко. ТЕАТР «СОВРЕМЕННИК» — Ревизор.

ТЕАТР «СОВРЕМЕННИК» Ревназор,
ТЕАТР им. М. Н. ЕРМОЛОВОЙ — Товарищи-грандане; и
помещении Театра на М. Вроиной — Луна для пасыннов судьбы.

бы. ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Веселан адова; в помещении ЦАТСА — Старан комедия.

театр драмы и комедии на Тагание — Мастер и Марга-рита.

ПОГОДА

В Моснае и Московской об-ласти 22—23 ноябри онидается ф-небольшой снег, местами сла-бая метель, понимение темпе-ратуры ночью до 10—14 (места-ми до 17 градусов мороза), днем до 7—11 мороза.

Педовые премьеры HAKAHYHE CTAPTA

Вчера в трех городах страны состоялись первые матчи 36-го чемпионата страны по хоккею с мячом.

В споре за награды первенства СССР примут участие 14 команд высшей лиги — «Енисей» (Красноярск), «Зоркий» (Красногорск), «Динамо» (Алма-Ата), СКА (Свердловск), «Старт» (Горький), СКА (Хабаровск), «Вымпел» (Калминиград), «Локомотив» (Иркутск), «Родина» (Киров), «Водник» (Архангельск), «Динамо» (Москва), «Кузбасс» (Кемерово), «Юность» (Омск), «Строитель» (Сынтывкар).

«Юность» (Омск), «Строитель» (Сыктывкар). Хотя первенство только стар-товало, его участники уже дав-но открыли сезов благодаря ис-кусственным лединым полям. Прошли матчи первого этапа Кубка СССР, товарищеские и официальные международные встречи клубных команд за Ку-бок мира и Кубон европейских чемпнонов. Правда, лядеры нашечемпионов. Правда, лидеры нашеступили в них довольно слабо и не добились почетных призов, проиграв шведскям спортсменам: Этот же упрек можно адресовать

и сборной страны, уступившей на двух последних чемпионатах золотые медали команде Швеции. Наступивший сезон следует и тренерам, и хоккеистам рассмат ривать как возможность основа ривать как возможность основа-тельно потрудиться вад недостат-ками в игре, чтобы и клубы, и сборная страны вновь обрели былую славу. А возможностей для работы будет достаточно. В январе сборная СССР проведет по два матча со своими главны-ми соперниками — командами

Норвегии, Швеции и Фивляндии. Затем в Кемерове (3—7 февраля) состоится традиционный между-народный турнир на призы газе-ты «Советская Россия». У компо-ров в это же время в Швеции пройдет чемпионат мира. В трех первых матчах первенства было забито 29 мячей! Вот их результаты: «Локомотив»— «Динамо» (Москва) — 2:13, «Енисей» — «Вымпел» — 10:3. «Кузбасс» — «Старт» — 1:0. Первый гол в чемпионате забил капитан московских динамовцев В. Плавунов.

Завтра во Дворце спорта Лужников стартует международ-ный турнир по фигурному катанию на призы газеты «Москов-

Как известно, в нем примут участие спортсмены 17 стран. В основном это представители ев-ропейских государств. Кроме них, в Москву прилетели фигуристы Канады, Австралии и Японии.

 В отличие от других традиционных турниров, проводимых в разных странах, — рассказал государственный гренер Спорт-комитета СССР В. Писеев,— мос-ковские соревнования позво-

ляют участникам выступить по полной программе. Ведь и обяза-тельные танцы, и короткие про-граммы рузтов, а также «школа» у одиночников требуют серьеаюй проверки на высоком

нои проверки на высоком меж-дународном уровне. Тем более в олимпийском сезопе. С каждым годом фигурное ка-тание совершенствуется. Техни-ческая комиссия Международной федерации этого вида спорта



ний, касающихся в первую оче редь улучшения и совершен ствования музыкальной стороны выступлений, кореографии ис Наши спортсмены все в хоро

тывающая и острая. А в воскресенье шли трени-

В. ЧЕБАКОВ.

РЕДАКЦИОННАЯ коллегия.

• АДРЕС РЕДАКЦИИ: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24. • ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро реданции — 251-73-84 Надательство — 214-11-025 Справочное по письмам — 250-52-29.

Ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина 123865, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24.

BHITYCK

В 00507, 50102, Изд. № 2780.